## भारत की राजपत्र The Gazette of India

असाधारण EXTRAORDINARY

भाग I—खण्ड 1 PART I—Section 1 पारिकार से प्रकाशित

प्राधिकार से प्रकाशित PUBLISHED BY AUTHORITY

ਜੋ. 141| No. 141| नई दिल्ली, बृहस्पतिवार, मई 26, 2005/व्येष्ठ 5, 1927

NEW DELHI, THURSDAY, MAY 26, 2005/JYAISTHA 5, 1927

## वाणिज्य एवं उद्योग मंत्रालय

## सावजनिक सूचना

मई **दिल्ली, 26 मई, 200**5

सं. 12 ( आर.ई. 2005 )/2004—2009

सं. 01/87/171/00001/एएम 05/डीईएस-8 खण्ड 5.—बिदेश व्यापार नीति, 2004—2009 के पैरा 2.4 और प्रक्रिया पुस्तक (खण्ड-1) के पैरा 1.1 के तहत प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, महानिदेशक, विदेश व्यापार एतदृद्वारा इस सार्वजनिक सूचना के साथ संलग्न ''डी.ई.पी.बी. दरों की अनुसूची'' नामक पुस्तक में निम्नलिखित संशोधन/परिवर्धन/शुद्धियां करते हैं।

इसे लोकहित में जारी किया जाता है।

के. टी. चाको, महानिदेशक, विदेश व्यापार

संलग्नक

## डीईपीबी अनुसूची

उत्पाद समृह : इंजीनियरिंग उत्पाद

उत्पाद कोड : 61

		_ , .	
क्रम सं.	विवरण	ई पी बी दर	वैल्यू कैप
1.	सभी एल्यूमीनियम कंडक्टर (ए ए सी) बेअर	6	
2.	एल्यूमिनियम कंडक्टर स्टील रिइन्फोर्सड (ए सी एस आर)	, 5	
3.	एल्यूमिनियम और अन्य मिश्रित घटक से निर्मित एल्यूमिनियम कंड्यूट बोडी	4	
4.	एल्यूमिनियम फ्लैक्सिबल ट्यूबिंग	4	•
5.	हटा दिया गया है।	4	•
6.	हैन्डिल सहित/रहित एल्युमीनियम से बना टेबल, किचन और अन्य घरेलू		,
	सामान हैंडिल चाहे किसी भी धातु का बना हो।	4	
7.	पाइप और ट्यूबों सहित एक्स्ट्रडेड एल्यूमिनियम उत्पाद	4	
.8.	एल्यूमिनियम के हिस्से/संघटक सहित कास्ट आर्टिकल्स	4	रु. 125/कि.ग्रां.
9.	कोरुगेटेड एल्यूमिनियम शीटों/स्ट्रिपों सहित रोल्ड एल्यूमिनिकम प्लेटें, शीटें और स्ट्रिपें	4	
10.	एक्स एल पो ई केबल 240 वर्ग मिमी. के लिए बूट इन लाइन सहित स्विच गियर हेतु		
	11 के बी हीट श्रिकेबल ड्राई टाइप इंडोर टर्मिनेशन	8	
11.	एक्स एल पी ई केबल आकार 3 × 185 वर्ग मि.मी. के लिए 11 के वी हीट श्रिकेबल		
	ड्राई टाइप आउट डोर टर्मिनेशन	8	
12.		ाई टाइप - 8 ·	
	•		

2	THE GAZETTE OF IN	DIA : EXTRAORDINAR	[Part I—Sec. 1]
क्रम सं	विवरण	डी ई भी बी दर	वैल्यू कैप
	आउट डोर टर्मिनेशन		
13.	केबल आक्रार 4x240 वर्ग मि.मी के लिए	8	
	600/1000 वी हीट श्रिकेंबल स्ट्रेट जाइन्ट		
14.	केबल आकार 4x185 वर्ग मि.मी के लिए	8	
	600/1000 वी हीट श्रिकेबल स्ट्रेट जाइन्ट		
15.	क्रेबच आकार 4×120 क्रम कि की के दिया	8	
13.			
	600/1000 वी हीट श्रिकेबल स्ट्रेट जाइन्ट		
16.	केबल आकार 4x70 वर्ग मि.मी के लिए	8	
10.	600/1000 वी हीट श्रिकेबल स्ट्रेट जाइन्ट	•	
	उठका 1000 ना शत । श्रेमण्यसा <b>रह</b> ू आहे द		
17.	केबल आकार 4x16 वर्ग मि.मी के लिए	8	
	600/1000 वी हीट श्रिकेबल स्ट्रेट जाइन्ट		
18.	कापर केबल 4 X 120 वर्ग मिमी. 4 कोर	के लिए 8	
	केबल लग्सं और आर्मरं क्लेम्पिंग रिंग सहि	त 600/	
	1000 वी आउटडोर ओवरहेड टर्मिनेशन क		
19.	ष्रास से बना इलैक्ट्रिकल वायरिंग <b>एसेसरी</b> ए	7	240 <b>र</b> िकिया.
20.	मेटल ब्लेडों सहित (36"/42"/48"/56"	3	
21	60") कम्पलीट सिलिंग फेन		
21.	इलैक्ट्रिक पेडेस्टल फेन	4	
22	<del></del>		
22.	टेबल स्टैण्ड/वाल ब्रैकेट सहित इलैक्ट्रिक प	र्वेन 🔏	
23.	फ्लोरोसेंट ट्यूब (18/20/36/40 वाट)	6	
24.	गैल्वनाइज्ड ट्रांसमीशन लाइन टावर और इर	6 <del>随</del> 3	ÁS - 1
	हिस्से पूर्जे	י כ יייו	45 रु०/किग्रा.
	# . · · · <b>3</b> ·		
25.	जी एल एस लैम्प (100 वाट और इससे	कम) 6	
	`	-	
26.	एच पी एम वी लैम्प (250 वाट)	6	
27.	एच पी एस वी लैम्प (250 वाट)	6	
28.	एच.पी.एस.वी. लैम्प आर्क ट्यूब (वर्नर)	6	

ाग ।— खण्ड म. सं.	विवर्षा	डी ई पी बी द	१ वैल्यु के
• 711			. 3, 7, 1
	(150/250/40	IN AIC)	Tel.
29.	एच 4 हेलोगन है	नेम्प 45/40 वाट से 130/90	6
_,.		से 24 वी)	
	410 (1241	(1 24 41)	*
30.	इंसलेशन ट्यब <sup>्</sup> र्ह	हीट श्रिकेबल (स्लीव कंडक्टर के लिए)	9
7		मि.मी.कॉपर कंडक्टर	•
31.	इंसुलेशन ट्यूब ह	रीट श्रिकेबल (स्लीव कंडक्टर के लिए)	) 9
	₩ 0,	मि.मी,कॉपर कंडक्टर	
•			
32.	इंसुलेशन ट्यूब ह	डीट श्रिकेबल (स्लीव कंडक्टर के लिए)	9
	185 से 240 व	र्ग मि.मी.कॉपर कडक्टर	
33.	मेरिन केबल फ्लै	क्सिबल नॉन बर्निंग(टी पी आर) 4x1.:	5 6
2.4	<del>20-2</del>	<del></del>	,
34. 35.		क्सिबल नॉन बर्निंग(टी पी आर)4x2.5 क्सिबल नॉन बर्निंग(टी पी आर)12x1.	
33.	नारंग कृषल पर्ला	विस्तवल नान बानन(टा ना जार)1281.	.5 0
36.	मेरिन केबल फ्लै	क्सिबल नॉन बर्निंग(टी पी आर 3x4.0	0 6
50.		THE THE THE THE TENT OF THE TE	•
37.	मेरिन केबल फ्लै	क्सिबल नॉन बर्निंग(टी पी आर)3x6.0	0 6
38.		क्सिबल नॉन बर्निंग(टी पी आर) $2 \mathrm{x} 1.5$	
39.	मेरिन केबल फ्लै	क्सिबल नॉन बर्निंग (टी पी आर) 3x1	.50 6
40.		। बर्निंग स्टेशनरी लेइंग के लिए -	6
•	(पी वी सी) 2x1.	5	•.
41	<del>10</del>	र वर्षिय स्वेषास्त्री वेत्रंग के लिए	6
. 41,		। बर्निंग स्टेशनरी लेइंग के लिए -2.5	
	(पी वी सा) 2x		
42	मेरिन केबल नॉन	। बर्निंग स्टेशनरी लेइंग के लिए	6
74.	(पी वी सी) 3x1.		· ·
	(11 41 (11) 2)(1)	•	
43.	मेरिन केंबल नॉन	। बर्निंग स्टेशनरी लेइंग के लिए	6
	(पी वी सा) 3x2.		
	( ,		, .
44.	मेरिन केबल नॉन	वर्निंग स्टेशनरी लेइंग के लिए	6
		-	

म सं.	विवरण	ड़ी ई पी बी दर	वेल्यू कैप	
	(पी वी सा) 3x10.00			
45.		<b>7</b> 6		
	(पी वी सी) 3x16.00			
46.	मेरिन केबल नॉन बर्निंग स्टेशनरी लेइंग के लिए	<b>7</b> 6		
	(पी वी सी) 3x25.00			
47.	मेरिन केबल नॉन बर्निंग स्टेशनरी लेइंग के लिए	<b>ç</b> 6		
	(पी वी सी) 3x50.00			
48.	मेरिन केबल नॉन बर्निंग स्टेशनरी लेइंग के लिए	₹ 6		
	(पी वी सी) 3x70.00			
49.	मेरिन केंबल नॉन बर्निंग स्टेशनरी लेइंग के लि	<del>ए</del> 6		
	(पी वी सी) 3x95.00			
50.	मेरिन केबल नॉन बर्निंग स्टेशनरी लेइंग के लिए	<b>7</b> 6		
<i>E</i> 1	(पी वी सी) 7x1.5	r 6		
51.	मेरिन केबल नॉन बर्निंग स्टेशनरी लेइंग के लि (पी वी सी) 12x1.5	ig o		
52.	ग्लास शेल सहित आउट डोर वेदर प्रूफ	6		
	फिटिंग गोल या अण्डाकार आकार के आटोमो	टिव		
	लाइट फिटिंग के अलावा			
53.	आउट डोर ओवर हैड टर्मिनेशन किट कम्पलीट केबल ग्लैंड और/या बुश पी वी सी श्राउड एफ			
	( रिंग, लॉग नट सहित या रहित)	5		
54.	सिंगल फेज़ इलैक्ट्रिकल एनर्जी मीटर	6		
55.	एक्स एल पी ई कॉपर केबल आकार 3x95 व			
	मि.मी.के लिए 11 के वी स्ट्रेट थ्रू जाइन्ट			
56.	हाई स्पीड व्हीकल कारों आदि के लिए स्टार्टर	4		
	मोटर आमेंचर			
57.	हैवी ड्यूटी 12 वाल्ट 105-190 एम्प्स	5		
	के लिए आल्टरनेटर हेतु स्टेटर			
58.	मीडियम ड्यूटी के लिए आल्टरनेटर हेतु स्टेटर	5		
J 0.	12 वाल्ट 95-105 एम्प्स	J		

[भाग !—खण	ड 1] भारत का रा	जपत्र : असाधारण			
क्रम सं.	विवरण	डी ई पी की दर		वैल्यू केप	Donag North W. G.
59.	स्टील वेल्डिंग इलैक्ट्राड		6		
	थर्मोकपल काट्रिज पी टी/पी टी-13% भार एच (टाइप-आर) मार्क 7	•	4		
61.	थ्री फेज इलैक्ट्रिकल एनर्जी मीटर		6		
62.	टिन्ड/अनटिन्ड कॉपर केबल्स लग्स/सॉकेट/व	<b>न्नेक्श</b> न	6	260/- रु०/ किग्रा.	
63.	टिन्ड/अनटिन्ड कॉपर फेरुल्स		6	260/- रू०/किग्रा.	
64.	टिन्ड/अमटिन्ड कॉपर टर्मिनल इन्डस		6	260/- रु०/किग्रा,	
65.	फेरस आटोमोटिव कास्ट उत्पाद			.*	
	स्टेनलेस स्टील सहित एलॉय स्टील से बने नटस/बोल्टस/स्क्रूस/वाशर्स		5	200 रू./किग्रा.	
66ख.	नॉन एलॉय स्टील से बने नटस/बोल्टस/स्क्रू	स/वाशर्स	3	25स./किया.	
67.	क. स्टेनलेस स्टील से निर्मित ब्राइट बार	,	5	80रुपये/किग्रा.	
	ख, माइल्ड स्टील से निर्मित ब्राइट बार ग. स्टेनलेस स्टील और माइल्ड स्टील के अलावा अन्य मदों से निर्मित ब्राइट बार		2 4	23,50/- रु./किग्रा, 24/- <del>ए</del> ०/किग्रा.	
68.	क. कार्बन स्टील/नॉन अलाय स्टील/फोर्जिय (मशीन्ड)	स	3	105/ रू0/किग्रा.	
	ख. एलाय स्टील/फोर्जिग्स (मशीन्ड)		7	175/ रू0/किग्रा.	
	ग स्टेलनेल स्टील फोर्जिग्स (मशीनड)	,	7	400/- रु0/किग्रा.	
69.	क. कार्बन स्टील/नॉन अलाय स्टील फोर्जिय (रफ)	<b>स</b>	3.00	85/- रु0/किग्रा,	-
	ख. एलाय स्टील/फोर्जिंग्स (रफ)		7	125/- रु0/किग्रा,	
	ग. स्टेलनेल स्टील फोर्जिग्स (रफ)		7	300/- रु0/किग्रा.	
70. क	हाई टेंसिल प्रिसिजन फासनर कोल्ड/हॉट व बोल्ट/स्क्रू/नट सभी किस्म के एलॉय स्टील, स्टील सहित		4.00	) 60 /रु0/किग्रा,	

THE GAZETTE (	OF INDIA	: EXTRAORDINARY
---------------	----------	-----------------

[D		
IMART	I—Sec.	1
	- ALP.	4

6.		THE GAZETTE OF INDIA: EXTRAORDINARY [PA		
क्रम सं		विवरण डी ई पी	बी दर	वेल्यू केप
	70 ख	हाई टेंसिल प्रिसिजन फासनर कोल्ड/हॉट फोर्जड बोल्ट/स्क्रू/नट सभी किस्म के नॉन एलॉय स्टील	2.00	25/रु0/किग्रा.
	71 क.	स्टेनलेस स्टील समेत अलॉय स्टील के हाट फोर्जंड नट्स	5.00	60/-रुपये/क्रिग्रा,
	71 ख.	नॉन एलॉय स्टील के हाट फोर्जड नट्स	3.00	25/रु०/किग्रा.
	72.	कास्ट आइरन उत्पाद (रफ/मशीनड) (जो अन्यत्र कहीं निर्दिष्ट न की गई हो)	3.00	25/रु०/किग्रा.
	73.	लोहे और/या इस्पात से निर्मित फावड़ा/हो/पिकएक कुदाली/पिक मेटोक/कटर मेटोक/ट्रोवल/ट्रांसप्लांटर/ फोर्क/कल्टिवेटर/वीडर	स/ 2.00	40 रु0/किग्रा.
	74.	फोर्जिंग क्वालिटी कार्बन स्टील से बनी छेनी	3.00	60 रु०/किग्रा.
	75.	क. अलॉय स्टील से बने ड्राप फोर्जड चिमटा	7.00	125 रु०/किग्रा.
	75.	ख. अलॉय/नॉन अलाय स्टील से बने झ्राप फोर्जड	च <del>ि</del> मटा 3.00	125 रु०/किग्रा.
	76.	हैंड ड्रिल	3.00	
	77.	ए आई एस आई-8650 (हाई टेंसिल) से बना हाई टैन्सिल प्रिसीजन इंडस्ट्रियल रिन्चेज	4.00	
	78.	पाइप रेंच	4.00	) 85 रु० प्रति किया.
	79.	पंच	2.00	)
	80.	पेचकसं (निकेल प्लेटेड)	2.00	)
	81.	हटा दिया गया है।		
	81.	क. अलॉय/अलाय स्टील से बने स्पेनर	7.00	
		ख. गैर अलॉय स्टील से बने स्पेनर	3.00	
	82.	अलॉय स्टील के स्टील फाइल	4.00	
	83.	हाई कार्ब्न स्टील के स्टील फाइल	2.00	
	84.	रटील वाइस	4.00	65 रु० प्रति किग्रा.

भाग	<u>—खण्ड । ]</u> भारत	ा का राजपत्र : असाधारण		7	
क्रम सं.	विवरण	डी ई पी बी दर	वैल्यू केप		
85.	कोल्ड शैल्ड गैलविनाइण्ड, कलर कोटेड नॉ स्टील शीटस/हूण्स एण्ड स्ट्रिपें/वॉइड कॉयल्स कोरुगेटिड)	·	32. <b>50 रु0</b> / किग्रा		
86.	2" गैलवेनाइज्ड फ्लैंजिज खर गास्केट सहि	हेत 3.00			
87.	2" गैल्वेनाइज्ड/जिंक कोटिड बंग्स	3.00			
88.	2" गैल्वेनाइज्ड/जिंक कोटिड फ्लैंग्स	3.00			
89.	3/4" फ्लैंजिज वसिर/गास्केट संहित या री	हेंस 3.00		•	
90.	3/4 <sup>#</sup> गैस्वेनाइंज्डं बंगस रबड़ गांस्केट सहित	<b>3.00</b>	1		
91.	3/4" गैस्वेनाइज्ड फ्लैंजिज खर गास्केट स	हिंस 3.00			
92.	3/4" गैल्वेनाइज्ड जिंक कोटिंड बंग्स	3.00			
93.	3/4" गैल्वेनाइज्ड/जिंक कोटिंड फ्लैंजिज	3.00			
94.	एम एस शीट से निर्मित समजनीय बैकेट	3.00			
95.	समजनीय लकड़ी से स्टील एंडाप्टर (सभी	किस्म) 3.00		•	
96.	एल्यूमीनियम कोलैपसीबल ट्यूबें	7.00		•	
97.	एल्यूमीनियम पैंन्सिलं शार्पनर	4.00			
98.	एल्यूमीनियम रिवेट्स	6.00			
99.	एल्यूमीनियम के बर्तन भीतरी पी टी एफ ई बाहरी पेंट (नान-स्टीक), हैण्डल वाले या		·	٠	
100.	जानवरों द्वारा खीचें जाने वाला हल/उसके	हिस्से 2.00			
101.	आर्म ब्लेड	3.00	20/- रु./किग्रा.		
102.	एरुबिल डब्बल व्हील कैरियर किट सेट	3.00			
103.	कुल्हाडियाँ	2.00			
104.	बाल चेंन कैप	3.00		_	

क्रम सं.	विवरण	डी ई पी बी दर	वैल्यू कैप
105.	बार्ब आर्म	3.00	
106.	बार्ब आर्म बेस	3.00	
107.	ब्लेक पाइप/ट्यूब प्रिसिजन ट्यूबों सहित	3.00	30 रु0/किग्रा.
108.	बोटम/टोप प्लेट यू एम-1 टिन प्लेट से निर्मित	3.00	
109.	बॉक्स हिंज	4.00	
110.	ब्रास बैंड	4.00	
111.	ब्रास रेल एण्ड	4.00	
112.	क अलॉय स्टील के बार प्रक्रिया से निर्मित नट्स	मिल्ड 5.00	- 60 /रु0/किग्रा.
112 र	ब. नॉन एलॉय स्टील के बार प्रक्रिया से निर्मित न	ट्स मिल्ड 3.00	25/-रु0 प्रति किग्रा.
113.	ब्रास बल्डर हार्डवेयर	3.00	325/-रु. प्रति किग्रा.
114.	ब्रास ट्यूबें	5.00	150 रु0/किग्रा.
115.	ब्रास बाल्व	3.00	
116.	बुल डॉग हिंग्स	3.00	
117.	सीमलैस बट्ट वेल्डिंग स्टील पाइप फिटिंग्स, सी ई आर डब्ल्यू स्टील ट्यूबों से निर्मित	मलैस/ 6.00	120 रु0/किग्रा.
118.	सी आई सिस्टर्न	3.00	
119	सी आई पाईप एवं फिटिंग, कहीं अन्य विनिर्दिष्ट नहीं है ।	3.00	
120.	कॉयल स्प्रिंग/हेलिकल कायल स्प्रिंग	3.00	20 रु0/किग्रा
121.	एम एस शीट का कॉलर	3.00	
122.	कॉर्नर आर्म	3.00	
123.	क्रो बार/रैकिंग बार	3.00	35 रु0/किग्रा.

क्रम सं.	विवरण	डी ई पी बी दर	वेल्यू केप	
124.	माइल्ड स्टील निर्मित कल्टीवेटर	2.00		
125.	कट हैंड टैक्स एम एस शीटों से निर्मित	2.00		*
	डेकोरेटिव हैण्डीक्राफ्टस/आर्टवेयर्स ऐनोडाइज्ड ल्यूमीनियम से बने	3.00	•	
127.	दरवाजे/खिड़िकयाँ/रोशनदान सैक्शन्स माइल्ड- स्टील से निर्मित	2.00		
128.	डबल कैरियर व्हील	3.00		
129.	ड्रेग लिंक चेन	3.00		<b>.</b>
130.	डक्टाइल आयरन स्पन पाइपें	3.00	. ,	
131.	इलैक्ट्रोलिटिक टिन प्लेट कंपोनेन्टस	2.00		
132.	राउण्ड/इलेप्टिकल/ओवल टिन प्लेट कन्टेनर और/ अथवा इनके हिस्से	3.00		
133.	हटा दिया गया है ।	•		
134.	फिमेल हिंज	3.00		
135.	फ्लैंज प्लेट	3.00		· . · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
136.	प्लीर फ्लैन्ज	3.00		
137.	फो <del>र्क</del>	3.00		
138.	फोर्क डिगिग साकेट सहित	3.00		
139.	गैलवनाइज्ड नान अलाय स्टील वायर रोप्स (वायर स्टील कोर)	3.00	·	
140.	गैलवनाइज्ड नॉन एलाय स्टील वायर रोप्स (फाइबर कोर)	3.00		
141.		•		

क्रम सं.	विवरण	डी ई पी बी दर	वैल्यू केप
142.	हटा दिया गया है ।		
143.	हटा दिया गया है ।		
144.	हटा दिया गया है ।		
145.	हटा दिया गया है।		
146.	हटा दिया गया है।		٠.
147.	हटा दिया गया है ।		
148.	हटा दिया गया है।		
149.	हटा दिया गया है।		
150.	हटा दिया गया है ।		
151.	हटा दिया गया है।		
152.	हटा दिया गया है ।		
153.	1/2" से 3" आकार की गैल्वनाइज्ड स्टील फ्लैक्सिबल ट्यूबें/पाइपें (कंडयूट)	4.00	35 रु0/किग्रा.
154.	गेट क्लिप मेड ऑफ माइल्ड स्टील	4.00	,
155.	गेट होल्ड बैक मेड ऑफ माइल्ड स्टील	4.00	
156.	गेट लेच मेड ऑफ माइल्ड स्टील	4.00	
157.	गन मेटल वाल्वस	3.00	
158.	एम एस कलर कोटिड गमला उच एस स्टील निर्मित	से 3.00	
159.	हैवी ड्यूटी 9 टन टिलर्स स्प्रिंग लोडिड, स्प्रिंग कल्टीवेयर के बिना	1.00	
160.	हैवी ड्यूटी फार्क लेच	3.00	

[भाग ।-	−खण्ड]] भारत का	राजपत्र : असाधारण		11
क्रम सं.	विवरण	डी ई पी बी दर	वैल्यू केप	
161.	हटा दिया गया है।			
162.	हटा दिया गया है।	* ***	i de de la companya d	
163.	हाई क्रोमियम ग्राइंडिंग मीडिया बाल	3.00	35 रु०/किग्रा.	
164.	हॉट डिड गैल्वनाइज्ड टेंशन बार/गेट राड्स/ ट्रस रॉड्स/ड्राप रॉड्स	2.00		
165.	आई एल डी फोर्क	3.00		
166.	आई एल डी गाइड	3.00		
167.	इंडस्ट्रियल ऑफसैट हिंग्स	3.00		
168.	इंडस्ट्रियल ऑफसैट ब्रेकेट	3.00		
169.	इण्डस्ट्रियल लॉकिंग डिवाइस	3.00		
170.	जे-ब्रेकेट	3.00		
171.	लाक्स और वाल्व वाटर पाइप फिटिंग	3.00		
172.	लूप कैप मेड ऑफ माइल्ड स्टील	3.00		
173.	एल पी जी सिलैंडर वाल्व सहित	3.00,		
174.	मेल हिंग/मेल ब्रेकेट मेड ऑफ माइल्ड स्टील	<b>3.00</b> ,		
175.	मेल लेग ब्रेकेट मेड ऑफ माइल्ड स्टील	3.00		
	आई सी सी 20"x8"x8.5" टाइप के मेरिन फ्रेंट कंटेनर	6.00		
177.	एम एस पेपर पिन और क्लिप	3.00	40 रु0/किग्रा.	<b>u</b> .,
178.	नीडल स्क्रू स्टील सेल्फ कल्र या प्लेटिड	4.00		
179.	निकेल प्लेटिड एम एस बकल	3.00		
180.	ऑफसेट रेल एण्ड	4.00		

12	FHE GAZETTEOF II	NDIA: EXTRAORDINARY	[PART I—SEC. 1]
क्रम सं.	विवरण	डो ई पी बी दर वैल्य	<b>कै</b> प
181.	ओ टी एस केन्स/डिन्जले केन्स	4.00	
182.	आक्सीजीन सिलैंडर डाइआ 140 एन एफ	3.00	
183.	आक्सीजीन सिलैंडर डाइआ 229 एम एम	3.00	
184.	हटा दिया गया है ।		
185.	फोटो फ्रेम (ब्रास)	4.00	
186.	प्रेसें सिटाइज्ड पोजिटव ऑफसेट एल्यूमिनियम	प्लेटैं 6.00	
187.	पीतल से निर्मित प्रेशर स्टोव/केरोसिन बर्नर/ प्रेशर लैम्प ब्लो लैम्प/प्रेशर लालटैन/फैंसी लाइट फिटिन्ग	3.00	
188.	रेल एण्ड	4.00	
189.	लोहे और या इस्पात से निर्मित रैक/गार्डन रैक/फोर्क मेन्यूर हुक्ड	3.00	
190.	रैक्टैन्गूलर/स्कवायर टिन प्लेट कंटेनर और/या उनके संघटक	3.00	
191.	राउंड नेक सहित रैक्टैन्गूलर/स्क्रवायर टिन प्लेट कंटेनर और/या उनके संघटक्	3.00	
	रिंग्स, लिंड और टेगर एसेम्बलीज मेचिंग बॉटम पीस सहित या रहित)	3.00	
193.	हटा दिया गया है।		
194.	पीतल की सेनेटरी और बाथरुम फिटिंग्स	3.00	
195.	गन मेटल की सेनेटरी और बाथरुम फिटिंग्स	3.00	
196.	लोहे और/या इस्पात से निर्मित किसी भी सामग्र के बने हैंडल सहित शोवेल्स/स्पेड्स	fi 3.00	
197.	फोल्डिंग बैड मेड ऑफ माइल्ड स्टील	2.00	

[भाग  -	-खण्ड।] भारत का रा	क्पत्र : असाधारण	<u> </u>
क्रम सं.	विवरण	डी ई पी बी दर	वैल्यू केष
198.	स्लीव मेड ऑफ माइल्ड स्टील	4.00	
199.	स्तीव ब्रेकेट मेड ऑफ माइल्ड स्टील	4.00	
200.	स्ट्रेनलेस स्टील सेफ्टी रेजर ब्लेड्स	4.00	
201.	स्टेनलेस स्टील वेक्यूम फ्लासक	5.00	
202.	स्टेनलेस स्टील बायर रोग	4.00	e Service de Company
203.	स्टेप्रजर	1.00	
204.	स्टील क्लेम्प (गैल्वनाइज्ड और गैर-गैल्वनाइज्ड) सभी किस्में	3.00	
205.	माइल्ड स्टील पेग्स	3.00	
206.	माइल्ड स्टील बेल्ड मैश	3.00	55 रु0/किया.
207.	माइल्ड स्टील स्टेडिड वायर	3.00	26 रू0/किया.
208.	हाई कार्बन स्टील से बने स्तर्जिकल ब्लैड्स के अलावा	2.00	
209.	हाई कार्बन स्टील से बने सर्जिकल ब्लैड्स	2.00	
210.	प्सक्रिक के बने टेबल फैसिल शार्पनर	5.00	
211.	देशन बेंस	3.00	
212.	विकार लेफाट हैंड या राइट हैंड	2.00	•
213.	टिन प्लोट से निर्मित टॉम और बॉटन कवर आफ राउंड बेटरी जेकेट	1.90	
214.	टाबर क्रेम	9.00	
215.	ट्रेक स्टीख	3.00	
216.	ट्रिन टाइय शेविंग सिस्टम डिस्पोजेबल रेजर	4.00	en e

कम सं.	विवर्ग	डी ई पी बी दर	वैल्यू केम	Ē
	ब्लेड्स/(एक ट्विन ब्लेड् फिक्ड ऑन ए रेजर हैंडल विद ए प्रोटेटिंग कैप)/ रेजर बॉक्स/ (वन रेजर हैंडल + 5 ट्विन ब्लेड मैगजीन में प्लास्टिक बॉक्स में पैक)/ रेजर कार्ड/(एक रेज 5 ट्विन ब्लेड मेग्जीन में )			-
217.	टि्वन टाइप शेविंग सिस्टम रेजर/रेजर हैंडल	3.00	·	
218.	माइल्ड स्टील यू-बोल्ट	2.00	e.	
219.	हटा दिया गया है।		n Series	
<b>22</b> 1.	माइल्ड स्टीम यूनिवर्सल ब्रेकेट पीतल से निर्मित एल पी ज़ी सिलैंडर, हैंडल हील टाइप के लिए वाल्व	3.00 3.00		
222.	पीतल से निर्मित आउटर केसिंग के वाटर मीत	टर 3.00		
223.	एम एम वायर नेल्स	2.00		
224.	बुड स्क्रू मेड ऑफ स्टील सेल्फ कलर या प्ले	ਟਿਤ 2.00	, in	
225.	जिंक प्लेटिड (गैल्वनाइज्ड) कंड्यूट हैंगर	2.00	,	
226.	बॉल/रोलर/थ्रस्ट/क्लच रिलीज/स्फेरिकल प्लेन	बियरिंग 5.00	600 रु0/किग्रा.	
227.	बेंच ग्राइंडर 6"	2.00	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
228.	ब्रेज्ड कारबाइड टूल्स	7.00	1 864	
229.	ब्रेज्ड टूल्स कारबाइड टिंप्स	6 .00		
	पीन्यूमेटिक दूल हाई स्पीड स्टील (कॉबेल्ड ग्रेड) के कटिंग टूर			
232.	हाई स्पीड स्टील नान कॉबेल्ड ग्रेड के कटिंग टूल्स	3.00	• :	
233.	(क) सीमलेस स्टील पाइपों से निर्मित केसिंग प	गाइपें जो 3.00	130 रु0/किया,	
	·		4.5 (4.5)	

[भाग ]	वण्डा]	भारत का राष	पित्र ( अस्तिधारण )	
क्रम सं.	विवरण		डी ई पी बी दर	वैल्यू केर्प अपन
	·	क्रिकेशंन <b>६ सी ही</b> या ओ डी 08 मि.मी. (4 से 20) के ब		
233	जो ए पी आई स्पेरि	टील पाइपों से निर्मित केसिं सिफिकेशन 5 सीटी या औ से 20) के बराबर हो।		40 रु0/किम्रा.
233	•	ब्रैल गॅंडस/कपलिंग/कोर बैर स्टील सीमलैस ट्यूबॉ/पाइ		130 रु0/किग्रा.
234.	ड्रिल्स/रेमर्स एंड मि नान कॉबेल्ड ग्रेड वे	ल्स/ब्रोचर्स मिलिंग कटर हा हे थ्रेडिंग हुल्स/टैप्स	ई स्पीड 4.00	
235.		ल्स/ <b>ब्रोचर्स</b> /मिलिंग कटर हा है <b>ब्रेडिंग दु</b> ल्स/टेप्स	ई स्पीड 4.00	
236.	न्यूमेटिक रिवेटिंग हे	<b>मर</b>	5.00	C
	रेजिन वॉण्डिड डाय हाई स्पीड स्ट्रिप्स/र	मेंड <b>डी</b> ल्स गिट्स से निर्मित सॉस/सेगमें	3.00 टस 3.00	
239.		हीं/ सी बी यू दशा में फ्रांट र झाइव एवे चेसिस	7.00	
240.	सी के डी/एस के ड फ्रंट इंजिड ऑटो रि	डी/सी बीं यू दशा में रिअर क्शा	7.00	
241.	ंस्कूटर (सी बी यू/ए	स के डी/सी के डी दशा में	7.00	
242.		। बी यू/एस के डी/सी के ड	त्रे 7.00	
243.	दशा में) मोपेड (सी बी यू/	एस के डी/सी के डी दशा	में) 7.00	
244.	आल्टरनेटर असेम्बर्ल	ît .	6.00	
245.	नॉन एलाय स्टील ए	कर पिन	3.00	
<b>246</b> .	डेलकोरमी टाइप मो	टर हेतु आर्मेच्योर	4.00	

क्रम सं.	विवरण	डी ई पी बी दर	वैल्यू कैप	
247.	डायनमो हेतु आर्मेच्योर	4.00		
248.	लो स्पीड व्हीकल हेतु स्टार्टर मोटर आर्मेच्योर	3.00		
249.	ऑटोमोबाइल टायर-ट्यूब वाल्वस	5.00		
250.	बी बी एक्सेल	3.00		
251.	ब्रेक शू प्लेट	3.00	•	
252.	कैम	5.00		
	कैम शैफ्ट स्टार्टर मीटर हेतु सी बी एच प्लेट	3.00 7.00		
255.	क्म्यूटेढर	5.00		
256.	कोन स्लीव/एक्सल स्टंड स्लीव	3.00		
257.	कनैक्टिंग रोड्स	1.00		
	कॉटर पिन चेन व्हील हेतु क्रैंक	3.00 3.00		
260.	क्रैंक शैफ्ट (चार पहिया वाहनों के लिए)	2.00		
261.	क्रैंक शैफ्ट दुपहिया वाहनों के लिए	2.00		
262.	क्रैंक-शैफ्ट फोर्जिंग्स/कनैक्टिंग रोड फोर्जिंग्स	4.00		
263.	स्पेअर्स और टूल्स सहित/रहित कनैक्टिंग रोड्स व बिना डीप वैल हैन्ड पम्प	के 7.00		
264.	10 कनेक्टिंग राड्स सहित डीप वैल हैन्ड पम्प	7.00		
265.	<b>ड्रा बार्स</b>	3.00		
266.	स्टार्टर मोटर हेतु ड्राइव असेम्बली	7.00		
267.	एन्ड - कैप असैम्ब्ली	6.00		

	जिपत्र : असाधारण	
क्रम सं. विवरण	डो ई पी बी दर	वैल्यू कैप
268. स्टार्टर मोटर हेतु फील्ड कॉयल	7.00	
269. फ्लैक्स प्लेट असैम्बली	2.00	
270. फ्लाइ व्हील स्टार्टर रिंग गियर	2.00	
271. फ्रांट एक्सल बीम/आई-बीम	3.00	
272. फ्रांट/रिअर एक्सल शैफ्ट	3.00	
273. फुल टेशन स्लीव	2.00	•
274. हटा दिया गया है।		
274 क) साइकिल के अलावा गलवनाइज्ड स्पोक्स	4.00	•
ख) साइकिल के गलवनाइज्ड स्पोक्स	4.00	85/-रू./सकल
275. जनरेटर (डायनमो) असेम्बली	7.00	
276. इंजिन वाल्वस हेतु हाफ कॉलेट्स	2.00	
277. हटा दिया गया है।		·
278. क. स्टील हब बोल्ट्स अलाय	2.00	
ख. स्टील हब बोल्ट्स गैर अलाय	4.00	
279. स्टील हब कोन	2.00	
280. इग्नीशन कॉयल ऑयल फिल्ड	5.00	
281. एग्नीशन कॉयल रेजिन कोस्ट	5.00	•
282. इनलेट एग्जास्ट वाल्वस	2.00	
283. आटोमोटिव एप्लीकेशन हेतु इन्टीग्रल शैफ्ट वाटर पम्प बिअरिंग	6.00	
284. इस्पात से निर्मित किंग पिन	4.00	
285. इस्पात क्वालिटी का लैमिनेटिड लीफ स्प्रिंग्स	4.00	
286. जी वी डब्लू 7.5 मी.टन का लाइट कमर्शियल	5.00	

क्रम सं.	विवरण	डी ई पी बी दर	वैल्यू कैप
	विहीकल एल सी वी मॉडल, सी बी यू/एस के सी के डी की दशा में	ৰী/	
287.	मशीनी ट्रेलर बाल/हिच पिन/लिकेजक पिन	3.00	
288.	इस्पात से निर्मित नॉजल्स	2.00	
289.	ऑयल बाथ गियर केस	2.00	
290.	पिस्टन पिन/गजियन पिन	2.00	
291.	पुश रॉड	2.00	
292.	एल सी बी/एच सी वी (असैम्बली/	4.00	
293.	एस के डी) हेतु रिअर एक्सल असैम्बली इस्पात से निर्मित रॉकर आर्म/रॉकर शैफ्ट	5.00	
294.	अॉटो ब्रेक शू हेतु रोल	3.00	
295.	पी वी सी राइजर, मेन पंप रोड सहित शैलो वैल हैन्ड पंप, वेल स्क्रीम लोअर केसिंग एवं अपर केसिंग	4.00	1. 
296.	स्लीव शैफ्ट और बाल ज्वाइंट	2 .00	4
297.	स्लिप रिंग	3.00	
298.	स्लिप स्टब शॉफ्ट	2.00	•
299.	सॉलनाइड स्विच प्रि-एंगेज्ड टाइप	4.00	·
300.	सॉलनाइंड सविच को-एक्सल टाइप	4.00	
301	इस्पात से निर्मित स्पिन्डल्स	2.00	
302. 303.	सैन्ट्रल एक्सल सहित स्प्रोकेट अधिकतम 1100 एम्पियर तक करंट सहित स्टार्टर मोटर	2.00 4.00	
304.	जाइट ड्यूटी हेतु आल्टरनेटर के लिए स्टेटर 12 वोल्ट 60-95 एम्पियर	4.00	

क्रम सं.	विवरण	डी ई पी बी दर	वेल्यू केप
305.	सबमर्सिबल वाटर पंप सेट्स अर्थात् पंप्स, मोटर्स, पंपसेट्स एवं एसेसरीज और केबल, कंट्रोल पैनल्स एवं पाइच्स एक्सेसरी	5.00	
306.	वाल्व टैपेट्स	2.00	
307.	वोल्टेज रेगुलेटर	3.00	
308.	एल्युमीनियम इन्गोट्स	2.00	
309.	एल्युमीनियम सॉ इन्गोट्स	2.00	
310.	एल्युमीनियम वायर बार/रोड	2.00	
311.	समस्त प्रकार के ब्रांस वाशर्स	3.00	
312.	ब्रास वुड स्कू	4.00	Action Services Services
313.	कैलसीन्ड एल्युमीना	5.00	
314.	कॉपर फ्लैट्स/शीट्स/स्ट्रिप्स	4.00	in the second second
315.	कॉपर फॉयल्स	4.00	,
316.	लैड एन्टीमोनी वायर	5.00	
317.	फॉस्फर ब्रान्ज फैब्रिक	5.00	
318.	प्रेशर डाइ कास्टिंग जिंक	5.00	60 रु0/किग्रा.
319.	टिन इनगोट्स	2.00	
320.	पीतल से निर्मित वाल्व स्टेम	3.00	•
	मैग्नेटिक असैम्बलिज इंकापींटिंग कास्ट अलॉय परमानेंनट मैग्नेट्स, अर्थात पॉट मैग्नेट्स, मैग्नेटिव वेल्डिंग क्लैम्पस/लिंक्स, मैग्नेटिक लिफ्टिंग वि मैग्नेटिक रैक्स/वाइसिस/डोर कैचिस/वी ब्लॉक बेसिस/होल्ड फास्ट	क डेवाइसिस,	

<u> </u>		IDIA ; EA I KAUKDIN	
क्रम सं.	विवरण	ड़ी ई पी बी दर	वैल्यू कैप
322.	रेलवे ट्रेक मैटीरियल के रूप में उपयोग हेतु स्पाः	इक्स 3.00	
	कोबाल्ट बिअरिंग हाई स्पीड स्टील के गिअर pटिंग टूल्स	3.00	
324.	इंडस्ट्रियल डायमंड प्रोडक्ट, डायमंड ग्राइन्डिंग व	हील 3.00	•
325.	डायमंड फाइल और टूल्स फुली मशीन्ड कंडीशन्स में एल्युमीनियम पिस्टन्स	4.00	
326.	फेरो क्रोम/चार्ज क्रोम	5.00	30.50 रू./किग्रा
327.	फरो मैंग्नीज (फेरस मैंगनीज)	5.00	30 रू./किग्रा
328.	फेरो सिलिकॉन (फेरस सिलिकॉन)	4.00	49 रू./किग्रा
329.		4.00	30.50 रू./किग्रा
	स्ट्रिप्स/वाइड कॉयल्स/पाइप्स/ट्यूब/वायर गैस वेरड डायरेक्ट रिड्यूस्ड आइरन इॅट ब्रैकेटिड आइरन/स्पंज आइरन	4.00	95 रू./किग्रा
	ग्राफाइट इलैक्ट्रॉड/एनोड/रिपंल/फिन्स/मिक्स प्राफाइट उत्पाद/ग्राफाइट/फिनको	6.00	
	हाई एल्यूमिना बबल एल्यूमिना बेरख ब्रिक्स और और शेप्स और/या कास्टेबल और मोर्टर	7.00	,
	हाई एल्यूमिना सिंथेटिक बेस ब्रिक्स और और शेप्स और/या कास्टेबल और मोर्टर	7.00	
	हाई एल्यूमिना ब्लास्ट फर्नेस स्टोव ब्रिक्स/ ग्रेप्स और मॉर्टर	7.00	
335.	हाई एल्यूमिना ब्रिक्स और शेप्स और/या रैपिंग मैस, कास्टेबल तथा मॉर्टर	7.00	·
336.	हाइ स्पीड स्टील कोबॉल्ट ग्रेड बार और रॉड/वायर/स्पेशल प्रोफाइल्स/फ्लैट रोल्ड उत्पाद	6.00	64 रू./किग्रा
337.	ह ई स्पीड स्टील नॉन कोबाल्ट ग्रेड बार और ा अवायर/स्पेशल प्रोफाइल्स/फ्लैट रोल्ड उत्पाद	6.00	60 रू./किग्रा

क्रम सं.	विवरण डी	ई पी बी दर	वैल्यू कैप
338.	मैग्नीशिया डोलोमाइट ब्रिक्स और शेप्स और/या रैमिंग कास्टेबल और मॉर्टर	8.00	14000 रु0/मी. टन
339.	मैग्नेसाइट क्रोम मैग्नीशिया को क्लिंकर ब्रिक्स और श्रेप्स और/या रैमिंग मैस, कास्टैबल ओर मार्टर	8.00	33000 ਲ0/ਸੀ. ਟਜ
340.	मैग्नीशिया कार्बन ब्रिक्स/शेष्स और/या रैमिंग मैस, कास्टैबल और मार्टर	8.00	21000 रु0/मी. दन
341.	नॉन अलॉय स्टील कोटिड/प्लेटिड या अन्य प्रकार क	R 3.00	22 रु0/किग्रा.
342.	नॉन-अलॉय हॉट रोल्ड स्टील गैल्वनाइज्ड शीट्स हूप्स और स्ट्रिप्स/डब्ल्यू	3,00	22 रु0/किया.
343.	नॉन अलॉय स्टील इन्गोट्स, बिलेट्स, ब्लूम्स और स्लैब्स	2.00	21 रु0/किग्रा.
344.	अलॉय स्टील यायर्स कोटिड/प्लेटिड या अन्य प्रकार	की 5,00	<b>35 रु</b> व/किग्रा.
345.	नॉन-अलॉय स्टील बार और रॉड (राउंड, फ्लैट, हैक्सागन, आक्टागन, वायर रॉड, कोल्ड ट्विस्टिइ डिफार्मड बार, थर्मोमैकेनिकल ट्रीटिड रिइन्फोर्सिंग ब	2,00	22.50 रु0/किग्रा.
	एनाल, शेप्स और सैक्शन (बीम, जाइस्ट, चेनल,	<b>'' '</b>	and the second second
	स्पेशल प्रोफाइल्स) पटरियाँ और स्लिपर्स		
346.	मेग्नासाइट ब्रीक्स और सेप्स और/या रेमिंग मास, कांस्टेबल्स और मोर्टास	8,00	21000रू.प्रति मी.टन
347.	सिलिका मेंग्नीज (सिलिकॉन मैंगनीज)	5.00	25 रु0/किया.
348.	स्टेनलेस स्टील वायर	5,00	97 रु0/किया.
349.	सी. आर. स्टेनलेस स्टील सीटे/हुपस और स्ट्रिप्स/ वाइड/सरकल एनालिक सहित/रहितीकिन पासिंग	5.00	86 रु0/किग्रा.
350.	हाट रोल्ड नॉन एलाइ स्टील प्लेटे/ बाइड कोइलस/ सीटे/हुपस और (स्ट्रिप्स स्केल सहित )	3.00	22 रु0/किम्रा.
351,	लो कार्बन फोरो क्रोम (भार के रूप में न्यूनतम ६८ क्रोमियम और अधिकतम 1.5 प्रतिशत कार्बन	9% 5,00	90 रु0/किग्रा.
352.	फेरो मोलिबैडनियम ( 60-85 प्रतिशत मोलिबैडनिया	न) <b>5.00</b>	1000 रु0/किग्रा.
353.	हैंडल सहित/रहित स्टेनलेस स्टील से निर्मित मेज, और अन्य घरेलू समान, हैंडल चाहे किसी भी धातु र		135 रू. प्रति किग्रा

क्रम सं.	निवर <b>ग</b>	डीं ई पी नी दर	वैल्यू केप
	बना हो।	-14 (1 (1 4)	&
354.	हैंडल सहित/रहित स्टेनलेस २००० कटलरी हैंड किसी भी धातु से बना हो।	ल चाहे 7.00	135 रू. प्रति किग्रा
355.	एल्यूमूनियम आर्ट वेयर	4.00	
356.	एल्यूमूनियम सर्कलस/सलस्य	5.00	
357.	11 के. बी., इन डोर वैक्यूम का का इंकर पैन	लस 7.00	
358.	सी आर जी ओ ट्रॉसफारमर लिक्टिंग्ड (कोर लैमीनेशनस)	6 00	40रू. प्रति किग्रा
359.	एक्स एल पी इ कॉपर केबल काराज ३ x 24 वर्ग मी.मी.के लिए जाइंट के वधाय थे 11 के. हीट श्रीकेबल स्ट्रेट		
360.	कास्ट आयरन व्हील	3.00	
361.	कोल्ड रोल्ड पेंटेड/कोटेड हाइ असीन रटील स्ट्रे	ट्रेपिंग 3.00	29रू. प्रति किग्रा <sup>.</sup>
362.	फेरस इंवेस्टमेंट और प्रेसिसन वॉस्टीमा	2.00	
363.	मेन होल कवर	3.00	
364.	सेनेट्री कॉस्टींग	3.00	
365.	क. माइल्ड स्टील/नॉन एलाय रहील ो निर्मित फोर्जंड स्टील बाल	3.00	80रू. प्रति किग्रा
365	ख. एलाय स्टील से निर्मित फोर्चंड न्टील बाल	6 00	ख. 100रू. प्रति किग्रा
365.	ग. स्टेनलेस स्टील से निर्मित को प्राथ्नील ब	e 6.00	ग. 175रू. प्रति किग्रा
366.	विभिन्न ग्रेडो के थर्मीस्टेटीक टर्डन विभेदल/ ट्राइ मेटल स्ट्रीप	5.00	
367.	कॉस्ट आयरन वेट्स	3.00	·
368.	कॉस्ट आयरन वाइस	6.00	65रू. प्रति किग्रा
369.	हेक्सा फ्रेम	3.00	
370.	ऑटोमेटीक साक्स निटींग मशील ः उलीनीकृत	f) 7 00	

क्रम सं.	विवरण	डी ई पी बी दर	वैल्यू कैप
371.	काम्प्यूटरीकृत ऑटोमेटीक पॉवर साक्स निटीं	ग मशीन 7.00	
372.	हाईड्रालिक इण्ड कैप	2.00	
373.	इंजेकशन मोल्डिंग मशीन पार्टसःडकेल/कवर नॉन एलाय स्टीन से निर्मित	2.00	
374.	इंजेकशन पिस्टन	2.00	
375.	प्लेटस इंजेकशन सिलिण्डर	2.00	•
<b>376</b> .	स्पीड फ्रेम ड्राफटिंग सिस्टम	3.00	
377.	स्टील से बना टेल स्टॉक्स	2.00	·
378.	टेक्सटाइल स्पीडंल अपर पार्ट	5.00	
379.	टेक्सटाइल स्पीडंल इनसर्ट के साथ लगा	5.00	
380.	स्टील से बना थ्रस्ट हाउसिंग	2.00	
381.	अलाए स्टील (स्टेनलेस स्टील से अन्यत्र) इन सेमीज(ब्लूमस/वीलेट्स/स्लैब्स)बार्स और राड्स (राउण्ड्स/फ्लेट्स/हेक्सागन/ओक्टागन वायर एंगल्स, शेप्स और सेक्शन्स (विशेष प्रोफाइल स् प्लेट्स, हाट राल्ड सीट्स/हूप्स ओर स्ट्रीप (स्कील्प सहित) /वाइड कवाइल्स	ा राड्स आदि)	28 रु0/किग्रा.
382.	एलूमना कार्बन ब्रिक्स/शेष्स और/या रैमिंग मार कास्टेबल्स और मोर्टास	स, 6.00	) 
383. 384. 385	एलूमिनियम कार्बन/स्लाइड गेट प्लेट रिफैक्ट्र एलूमिना फ्यूज्ड कास्ट रेफरेकंटरीज क्रोम मैगनेजाइट ब्रीक और शेप्स और/क कासटेबल्स और मोरटार्स कोल बेसड डायरैक्ट रिड्यूस्ड आयर आयरन/स्पांज आयरन)	. 6.0 या रैमिंग मास 6.0	0 0 14000/.फ./ मी.टन
387.	कौल्ड रोल्ड ।फुल हार्ड/हाफ हार्ड/एन्नील्ड अं पारुड/टेम्पर पारुड सहित। नॉन एलॉय ।स्टैनलेस स्टील को छोड़कर। सीट्	/एलॉय स्टील	, 26.50 रू./किग्रा

क्रम सं.	विवरण डी ई पी बी दर	वैल्यू	्कैप
	स्ट्रीप्स/वाईड क्वाइल्स (सी आर सी ए सहित।		
388	आयरन ओर पिलेट्स ।लेमोनाईट्स ओर।	3.00	2.50 रू./किग्रा
389.	आयरन ओर पैलेट्स (हैमाटाइट ओर से)	3.00	2.50 रू./किग्रा
390.	स्टेनलैस स्टील इंगोट्स, सेमीरन (ब्लूम्स/बिलेट्स/स्लैब्स)	5.00	53 रू./किग्रा
	बार्स और रॉडस (राऊन्ड्स, फ्लैट्स, हैक्सागन्स,		•
	ऑक्टागन्स, वायर रॉड्स, कोल्ड टि्वस्टेड डिफार्मड बारस,		
	थार्मे मैकेनिकल ट्रीटेड रिइन्फीसिंग बारस सहित) एंगल्स,		
	शेप्स और सैक्शन्स (बीम्स, ज्वाइंट्स चैनल्स, विशेष		
	प्रोफाइल्स सहित) प्लेट्स/एच और शीट्स/हुब्स और		,
	स्ट्रिप्स/(स्केल्प सहित) वाइड कॉयल्स।		·
391.	पिग आयरन/हॉट मेटल	3.00	13 रू./किग्रा
392.	एलुमिना कार्बन कान्टीन्यूस कास्टिंग रिफ्रैक्ट्रीज और/या मोरटार्स	6.00	
393.	वाशर/गास्केट सहित अथवा इसके बिना 2" बन्गस	3.00	
394.	वाशर/गास्केट सहित अथवा इसके बिना 2" फ्लेन्जस	3.00	
395.	बोल्ट एक्सेल माइल्ड स्टील से निर्मित	2.00	
396.	वूलवार्ड क्लैम्प स्टील से निर्मित	3.00	
397.	ब्रिजेस के लिए बाक्स गर्डर्स	2.00	
398.	क्लेविस		40 रू./किग्रां.
399.	क. हो ब्लेड	2.00	
399	ख. हो आई	2.00	
400.	अन्य कहीं निर्दिष्ट ना किए गए जी पी शीट्स से विनिर्मित आर्टिकल्स	2.00	30 रू./किग्रा.
401.	अन्य कहीं निर्दिष्ट ना किए गए टिन प्लेट प्राइम क्वालिटी से विनिर्मित आर्टिकल्स	3.00	
402	पोस्टकैप	3.00	n
403.	इलेक्ट्रोलिटिक टिन प्लेट से बने कन्टेर्न्स के आयताकार टॉप		
	सक्रूनेक और हैंडिल और बाटम से फिटेड		_
404.	टिन प्लेट के बने कन्टेनर्स के गोल टाप्स/इन्डस (बाटम)	.3.00	0
405.	माइल्ड स्टील से बने खड़ व्हील	4.00	0
406.	माइल्ड स्टील स्क्रूल	4.00	0
407.	माइल्ड स्टील से बने वर्टिकल आर्म	4.00	· _
408.	माइल्ड स्टील से बने वाई आर्मे	4.00	0 25 रू./किग्रा.
409. 410.	माइल्ड स्टील से निर्मित स्लिटिंग कटर हटा दिया गया है।	1.00	0
410क	नॉन एलॉय स्टील से निर्मित फार्जड् क्रैंक शाफ्ट	3	75 रू./किग्रा.

	विवरण डी ई पी बी दर	3	7
क्रम सं.	ाववरण डा इ पा बा दर	वैल्यू क	<del></del>
410ख	एलॉय स्टील से निर्मित फार्जड् क्रैंक शाफ्ट	7	s 95 <b>रू./कि</b> ग्रा
. 411.	हटा दिया गया है		
411क	नॉन अलॉय स्टील से निर्मित फ्रंट एक्सल बीम फोर्जिंग	e <b>○</b> 3.00	70 रू./किग्रा
411ख	एलॉय स्टील से निर्मित फ्रंट एक्सल बीम फोर्जिंग	. 7	ः 73 रू./किग्रा
., <b>412.</b> ·	हटा दिया गया है।		
<u>412क</u>	नॉन अलॉय स्टील से निर्मित फोर्ज <b>ड् क्रैंक</b> शैफ्ट फुल्ली मशीन्ड	<b>₹</b> • <b>3</b> .00	<sup>≥</sup> ्र185 <b>रू./कि</b> ग्रा
412ख	अलॉय स्टील से निर्मित	<b>7.00</b>	.185क्त.∤किग्रा
· .413. ·	फ्रांट एक्सल बीम-फुली मशीन्ड	· : 3.00	
414.		3.00	25 रू./किग्रा.
.415.	नॉन एलाय स्टील फलेंग्स/कप्लिंग्स/टीस/एल्बो	2.00	
416.	सीमलेस स्टेनलेस स्टील ट्यूबें कोल्ड फिनिश्ड	3.00	<b>250 रू./कि</b> ग्रा
417.	क. नॉन अलॉय स्टील/माइल्ड स्टील से निर्मित फुली थ्रेडिड राड (गैल्वनाइज्ड/अनगैल्वानाइज्ड)	3.00	20 रु०/किग्रा.
417.	ख. स्टेनलेस स्टील सहित अलॉय स्टील से निर्मित फुली श्रेडिड रॉड	6.00	<b>90 रु0/</b> किग्रा.
· 418.	पी टी एफ ई केबल	7.00	
419.	बी एफ स्टोब्स के लिए सिलिका ब्रिक्स/शेप्स	4.00	
420.	कोक ओवन के लिए सिलिकाँ ब्रिक्स/शेप्स	4.00	
421.	िसिलिका मोर्टर	1.00	
422.	ंस्टेनलेस स्टील फ्लेंग्स/कप्लिंग्स/टीस/एल्बो	6.00	
423.	ः बाईसिकलः चेन्स	1.00	•
424.	मैंग्नीज स्टील कास्ट आर्टिकल्स (रफ/मशीन्ड)	5.00	
<sup>3</sup> 425.	नॉन अलाय स्टील कास्टिंग्स रफ/मशीन्ड	3.00	
426.	स्फेस्ओरिडल ग्रेफाइट/मैलिएबल/डक्टाइल आइरन कास्टिंग्स (रफ/मशीन)	3.00	
427.	कॉपर बॉण्डेड ग्राउण्डिंग रॉंड्स	3.00	·

क्रम सं.	विषरण डी ई भी बी सर	वैल्यू केप	
428	बेयरिंग रेसिज	1.00	
429.	कार्बन/नॉन एलॉय स्टील सीमलेस पाइपै/ट्यूब (कोल्ड	3.00	
	फिनिश्ड या दूसरी तरह)		
430.	एलॉय स्टील सीमलेस पाइप/ट्यूब (कोल्ड फिनिश्ड या चूसरी	5.00	<b>55 क./कि</b> ग्रा.
	तरह)		•
431.	एम एस एच आर/सी आर प्लेटों शीटों/वाइड कॉथलों/स्ट्रिपों से	2.00	
	निर्मित फैब्रिकेटिड स्टील हार्डवैयर/स्ट्रक्चर/वस्तुएँ जो अन्य कहीं विनिर्दिष्ट न हों।		,
400		3 66	
432.	इण्डस्ट्रियल रोलर चैन/मोटर साइकिल सहित मोपेड चैन/	2.00	
400	आटोमैटिव टाइमिंग चेन (स्पेयर्स सहित सभी प्रकार)	2.00	
433.	इण्डस्ट्रियल वाल्वस (कास्ट या फोर्जंड वाडी)	2.00	
434.	एम एस बकेट हैंडस ड्यूली निकल प्लोटिड	2.00	
435.	परफोरेटेड कॅस्ट्रक्शन स्ट्रेक्स (राउंड/फ्लैट/ स्कें <b>यर</b> )	2.00	
436.	पी वी सी कम्पाउंड सहित प्रिंटिड लग कैंप विद इन्टर्नल कोटिंग लाइन्ड	2.00	
437.	स्टील हिंग्स-बार टाइप	2.00	20 <del>रु</del> 0/कियी.
438.	एच.आर.कायल/शीट से निर्मित जिंक प्लेटिड (गैल्वेनाइफ्ड)	3.00	150 रु./किग्रा.
	स्टील लॉक नट ब्लैक्ड/पं <b>चड</b>		
439.	ऑटोमोटिव वाटर पम्प	3.00	
440.	क्लच कवर एसेम्बली	1.00	
441.	क्लच प्लेट/डिस्क एसेम्बली/ब्राइवन प्लेट	1.00	
442.	क्लच प्लेट के लिए एपलिन हब	2.00	
443.	ट्रेक्टर, गैल्वनाइज्ड के लिए टॉप लिंक एसेम्बली (टॉमी बार्	1.00	
	रिपलेसमेंट बॉल, रिप्लेसमेंट एण्ड सैंटर ट्यूब और लॉकिंग		
	कालर सम्मिलित हैं )	•	•
444.	टैक्टर पार्टस- <b>रैचेट जैक एसैम्ब</b> ली	2.00	
445.	ब्रास वायर	4.00	
446.	स्टेनलेस स्टील रफ मशीनड कास्टिंग	5.00	
447.	अल्यूमीनियम फायल कामर्शियल ग्रेड इम्बोज्ड कट आफ शेप		
	अन्य रीइन्फॉशिंग सामग्री के लिए प्रफार्म कोटिड प्रिन्टेड		:
448.	एल्यूमीनियम फायल पेपर, बैकड	5.00	:
449.	एल्यूमीनियम फायल प्लास्टिक कोटेड/लेमिनेटिड	4.00	
450.	एल्यूमीनियम फायल-सिथेटिक रेसिन/लेक्वेरकोटेड प्रिंटेड	4.00	•
451.	एल्यूमीनियम फायल सिथेटिक रेसिन/लेक्वेर कोटेड	4.00	
452.	9 के.वी. 5 के.वी.ए.कंवेशनल सर्जअरेस्टर डिस्ट्रीव्यूशन टाइप	a 6.00	
	विद मार्ऊटिंग ब्रीनेट और इंसुलेटर्स		
453.	नान-एलाय ग्राऊंड/अर्थिंग राडस (गल्वनाइज्ड)	3.00	55 रू./किग्रा
454.	एस एस 316 ग्रेड से निर्मित स्टेनलेस स्टील केबल टाइस	1.00	
455.	अलॉय स्टील कास्टिंगन (रफ/ मशीनड )	4.00	
<b>45</b> 6.	गल्पनाइज्ड स्टील स्टेण्डेड वायर (वायर स्ट्रॅंड )	3.00	
456.	गल्पनाइण्ड स्टाल स्टण्डड वायर (वायर स्ट्रंड )	3.00	

457. एंकर वोल्ट विद नट्स 458. फैरोबनाडियम 7.00 542 रू./ 459. मेंगनेशियम फेरो सिलीकान 5.00 25 रू./वि 460. केबल टाइस स्टेनलेस स्टील से निर्मित 1.00 461. पिल्फर प्रूफ कैफ्प/सील्स प्लेन/प्रिन्टेड -ई पी लाइनर सहित 5.00 462. पोल लाइन हार्डवेयर फिटिंग्स और एक्सेसरीज गैल्वनाइज्ड 3.00 463. कार्बन स्टील लब्मर्जंड आर्क वेल्डेड पाइप्स ए पी आई ग्रेड अथवा ए एस आई एम ग्रेड के अनुसार अथवा समकक्षः अथवा हाट फार्मंड स्टील बेन्डस ए पी आई, ए एस टी एम ग्रेड अथवा समकक्ष डिग्री 0-180 डिग्री  464. कोल्ड रोल्ड/बियरिंग रेसिस, सी वी केजिस हेतु फार्मंड रिंग 4.00 465. सी आर सी ए हिंग्स इलैक्ट्रिक ब्रास प्लेटिड 467. सी आर सी ए हिंग्स सेल्फ कलर 468. सी आर सी ए हिंग्स जिंक प्लेटिड 469. टी हेंग्स (पेंटिड/जिंक प्लेटिड) स्टील से निर्मित 1.00 469. टी हेंग्स (पेंटिड/जिंक प्लेटिड) स्टील से निर्मित 1.00	केग्रा •
459. मेंगनेशियम फेरो सिलीकान 5.00 25 रू./वि 460. केवल टाइस स्टेनलेस स्टील से निर्मित 1.00 461. पिल्फर प्रूफ कैप्स/सील्स प्लेन/प्रिन्टेड -ई पी लाइनर सहित 5.00 462. पोल लाइन हार्डवेयर फिटिंग्स और एक्सेसरीज गैल्वनाइज्ड 3.00 463. कार्बन स्टील लब्मर्जंड आर्क वेल्डेड पाइप्स ए पी आई ग्रेड 3.00 33000/-प्र अथवा ए एस आई एम ग्रेड के अनुसार अथवा समकक्षः भी. टन अथवा हाट फार्मंड स्टील बैन्डस ए पी आई, ए एस टी एम ग्रेड अथवा समकक्ष डिग्री 0-180 डिग्री  464. कोल्ड रोल्ड/बियरिंग रेसिस, सी वी केजिस हेतु फार्मंड रिंग 4.00 465. सी आर सी ए बट हिंग्स 1.00 466. सी आर सी ए हिंग्स इलैक्ट्रिक ब्रास प्लेटिड 1.00 467. सी आर सी ए हिंग्स सेल्फ कलर 1.00 468. सी आर सी ए हिंग्स जिंक प्लेटिड 1.00	केग्रा •
459. मेंगनेशियम फेरो सिलीकान 5.00 25 रू./वि 460. केबल टाइस स्टेनलेस स्टील से निर्मित 1.00 461. पिल्फर प्रूफ कैफ्स/सील्स प्लेन/प्रिन्टेड -ई पी लाइनर सहित 5.00 462. पोल लाइन हार्डवेयर फिटिंग्स और एक्सेसरीज गैल्वनाइज्ड 3.00 463. कार्बन स्टील लब्मर्जंड आर्क वेल्डेड पाइप्स ए पी आई ग्रेड 3.00 33000/-प्र अथवा ए एस आई एम ग्रेड के अनुसार अथवा समकक्षः भी. टन अथवा हाट फार्मंड स्टील बैन्डस ए पी आई, ए एस टी एम ग्रेड अथवा समकक्ष डिग्री 0-180 डिग्री  464. कोल्ड रोल्ड/बियरिंग रेसिस, सी वी केजिस हेतु फार्मंड रिंग 4.00 465. सी आर सी ए बट हिंग्स 1.00 466. सी आर सी ए हिंग्स इलैक्ट्रिक ब्रास प्लेटिड 1.00 467. सी आर सी ए हिंग्स सेल्फ कलर 1.00 468. सी आर सी ए हिंग्स जिंक प्लेटिड 1.00	केग्रा •
461. पिक्फर प्रूफ कैप्स/सील्स प्लेन/प्रिन्टेड -ई पी लाइनर सहित 462. पोल लाइन हार्डवेयर फिटिंग्स और एक्सेसरीज गैल्वनाइज्ड 3.00  463. कार्बन स्टील लब्मर्जंड आर्क वेल्डेड पाइप्स ए पी आई ग्रेड अथवा ए एस आई एम ग्रेड के अनुसार अथवा समकक्षः अथवा हाट फार्मंड स्टील बैन्डस ए पी आई, ए एस टी एम ग्रेड अथवा समकक्ष डिग्री 0-180 डिग्री  464. कोल्ड रोल्ड/बियरिंग रेसिस, सी वी केजिस हेतु फार्मंड रिंग 4.00 465. सी आर सी ए बट हिंग्स 1.00 466. सी आर सी ए हिंग्स इलैक्ट्रिक ब्रास प्लेटिड 467. सी आर सी ए हिंग्स सेल्फ कलर 1.00 468. सी आर सी ए हिंग्स लेक्ट्र कार प्लेटिड 1.00	ति
462. पोल लाइन हार्डवेयर फिटिंग्स और एक्सेसरीज गैल्वनाइज्ड 3.00 463. कार्बन स्टील लब्मर्जंड आर्क वेल्डेड पाइण्स ए पी आई ग्रेड 3.00 33000/-प्र अथवा ए एस आई एम ग्रेड के अनुसार अथवा समकक्षः मी. टन अथवा हाट फार्मंड स्टील बैन्डस ए पी आई, ए एस टी एम ग्रेड अथवा समकक्ष डिग्री 0-180 डिग्री  464. कौल्ड रोल्ड/बियरिंग रेसिस, सी वी केजिस हेतु फार्मंड रिंग 4.00 465. सी आर सी ए बट हिंग्स 1.00 466. सी आर सी ए हिंग्स इलैक्ट्रिक ब्रास प्लेटिड 1.00 467. सी आर सी ए हिंग्स सेल्फ कलर 1.00 468. सी आर सी ए हिंग्स रोल्फ कलर 1.00	ति
463. कार्बन स्टील लब्मर्जंड आर्क वेल्डेड पाइप्स ए पी आई ग्रेड 3.00 33000/-प्र अथवा ए एस आई एम ग्रेड के अनुसार अथवा समकक्षः मी. टन अथवा हाट फार्मंड स्टील बैन्डस ए पी आई, ए एस टी एम ग्रेड अथवा समकक्ष डिग्री 0-180 डिग्री  464. कोल्ड रोल्ड/बियरिंग रेसिस, सी वी केजिस हेतु फार्मंड रिंग 4.00 465. सी आर सी ए बट हिंग्स 1.00 466. सी आर सी ए हिंग्स इलैक्ट्रिक ब्रास प्लेटिड 1.00 467. सी आर सी ए हिंग्स सेल्फ कलर 1.00 468. सी आर सी ए हिंग्स जिंक प्लेटिड 1.00	ति
अथवा ए एस आई एम ग्रेड के अनुसार अथवा समकक्षः भी. टन अथवा हाट फार्मंड स्टील बैन्डस ए पी आई, ए एस टी एम ग्रेड अथवा समकक्ष डिग्री 0-180 डिग्री  464. कोल्ड रोल्ड/बियरिंग रेसिस, सी वी केजिस हेतु फार्मंड रिंग 4.00  465. सी आर सी ए बट हिंग्स 1.00  466. सी आर सी ए हिंग्स इलैक्ट्रिक ब्रास प्लेटिड 1.00  467. सी आर सी ए हिंग्स सेल्फ कलर 1.00  468. सी आर सी ए हिंग्स जिंक प्लेटिड 1.00	ति
464.       कोल्ड रोल्ड/बियरिंग रेसिस, सी वी केजिस हेतु फार्मड रिंग       4.00         465.       सी आर सी ए बट हिंग्स       1.00         466.       सी आर सी ए हिंग्स इलैक्ट्रिक ब्रास प्लेटिड       1.00         467.       सी आर सी ए हिंग्स सेल्फ कलर       1.00         468.       सी आर सी ए हिंग्स जिंक प्लेटिड       1.00	
465.       सी आर सी ए बट हिंग्स       1.00         466.       सी आर सी ए हिंग्स इलैक्ट्रिक ब्रास प्लेटिड       1.00         467.       सी आर सी ए हिंग्स सेल्फ कलर       1.00         468.       सी आर सी ए हिंग्स जिंक प्लेटिड       1.00	
465.       सी आर सी ए बट हिंग्स       1.00         466.       सी आर सी ए हिंग्स इलैक्ट्रिक ब्रास प्लेटिड       1.00         467.       सी आर सी ए हिंग्स सेल्फ कलर       1.00         468.       सी आर सी ए हिंग्स जिंक प्लेटिड       1.00	,
467. सी आर सी ए हिंग्स सेल्फ कलर       1.00         468. सी आर सी ए हिंग्स जिंक प्लेटिड       1.00	
468. सी आर सी ए हिंग्स जिंक प्लेटिड 1.00	
489 ਕੀ ਇੰਕਸ਼ (ਮੈਟਿਟ/ਜਿੰਨ ਕਿਟਿਟ) ਰਤੀਕ ਕੇ ਰਿਚਿੰਕ 1.00	
नवन जा भारका पाटका स्वाचन राजि । १११० व । १११०	
470. ट्रांसफार्मर (कापर वाऊंड ) 100 प्रतिशत के वी ए से अधिक 5.00 और 400 के.वी.ए तक और उससे अधिक 3 फेस वाली,	
आयल कूल्ड	
471. ट्रांसफार्मर (कापर वाऊंड) 400 प्रतिशत के वी ए से अधिक 5.00	
और 1600 के.वी.ए तक और उससे अधिक 3 फेस वाली, आयल कूल्ड	
472. ट्रांसफार्मर (कापर वाऊंड) 100 प्रतिशत के वी ए से अधिक 5.00 और तक 3 फेस वाले, आयल कूल्ड	
<b>473.</b> 2 मिमी मोटाई की 3 लेयर पॉली थाइलीन कोटिंग और 4.00 38000/-	प्रति
कोटिंग का भार प्रति वर्ग मीटर 2.75 किग्रा. +/- 5 प्रतिशत मी. टन वाले कार्बन् स्टील सबमर्जंड आर्क बैल्डिड पाइप्स	,
<b>474. 2.5</b> मिमी मोटाई की 3 लेयर पोली थाइलीन कोटिंग और 4.00 38000/-	प्रति
कोटिंग का भार प्रति वर्ग मीटर 3.15 किग्रा. +/- 5 प्रतिशत मी. टन वाले कार्बन स्टील सबमर्जंड आर्क बैल्डिड पाइप्स	
<b>475. 3 मिमी मोटाई की 3 लेयर पोली थाइलीन कोटिंग और</b> 4.00 38000/-	प्रति
कोटिंग का भार प्रति वर्ग मीटर 3.60 किया. +/- 5 प्रतिशत मी. टन वाले कार्बन स्टील सबमर्जंड आर्क बैल्डिड पाइप्स	
<b>476. 3.5</b> मिमी मोटाई की 3 लेयर पोली थाइलीन कोटिंग और 4.00 38000/-	प्रति
कोटिंग का भार प्रति वर्ग मीटर 4.2 किग्रा. +/- 5 प्रतिशत मी टन वाले कार्बन स्टील सबमर्जंड आर्क बैल्डिड पाइप्स	
477. इलैक्ट्रिक मैजरिंग इंस्ट्रमैन्ट टाइप : मूविग आइरन मूविंग 6.00 कॉइल डायनेमो मीटर बाइमेटेलिक रीड टाइप अर्थात वोल्ट	

क्रम सं.	विवरण	डी ई पो बी दर	वैल्यू कैप	
	मीटर, अमीटर, फ्रीक्वेन्सी मीटर,			
	इन्सुलेशन टैस्ट मैग्जिमम डिमान्ड मीटर			
478.	इलैक्ट्रिक डोर बैल		6.00	
479.	स्टील टेप्स/रुल्स (1 मीटर से 50 मी	टिर )	1.00	
480.	काउपलिंग के सहित या रहित सेरोर्	मेक कोटिड स्टील पाइप्स	3.00	
481.	कम्प्रैस्ड और लिक्विफाइड गैसों के		2.00	
	के लिए इन्सुलेटिड क्रायोजेनिक टैंव			
482.	450 मिमी.एन बी से नीचे स्टेनलैस ड्रॉन ट्यूब्स/पाइप्स डाया	स्टील वैल्डिड और कोल्ड	4.00	
483.	हाई-क्रोम कास्टिंग कम्पोजीशन: क्र मोलिब्डिनम 2.5-3.5 प्रतिशत, प्रतिशत, कार्बन 1.5 - 2.5 प्रैंतिशत	सिलिकॉन 1.5 - 2.5	3.00	
484.	थिनवाल्ड इंजिन बियरिंग बुशिंग औ	र थस्ट बाशर्स इन स्टील	1.00	
	बैकड लैड बेस्ट व्हाइट मैटल एलाए		1.00	
485.	थिनवाल्ड इंजिन बियरिंग बुशिंग औ		1.00	
	बैकड एल्युमीनियम टिन एलाए जी प			
486.	थिनवाल्ड इंजिन बियरिंग बुशिंग अं		1.00	
	बैकड कॉपर बेस्ड व्हाइट मैटल एल	ाए जी एस-30/ के एस-		
	30/एफ-14/एस ए ई/48/एस एल			
407			1.00	
487.	थिनवाल्ड इंजिन बियरिंग बुशिंग औ		1.00	
	बैकड लैड बेस्ट व्हाइट मैटल एल 23/एल-200/- जी-24/एस ए ई-1:			
	23/98-200/- 91-24/98 9 \$-1.	3		
488.	थिनवाल्ड इंजिन बियरिंग बुशिंग औ	र थ्रस्ट बाशर्स इन स्टील	1.00	
	बैकड बैक्ड कॉपर बेस्ड एलाए जी ए	·		
	46/एस ए ई/797/एस वाई एफ/10	00/एफ-59		
489.	थिनवाल्ड इंजिन बियरिंग बुशिक जा		1.00	
	बैकड कॉपर लैड एलाए जी एस	·		
	48/एस ए ई-799/एस एक्स/ एफ-	250/एफ-7		
490.	थिनवाल्ड इंजिन बियरिंग बुशिंग औ	र शस्त्र बाषार्य दन प्रनीत्र	1.00	
430.	बैकड कॉपर बेस्ट टिन एलाए जी एर		1.00	
	ई-49/एस पी	A DOIN Y DOINN		
	A 161 A 11 11			
491.	थिनवाल्ड इंजिन बियरिंग बुशिंग औ	रि ध्रस्ट बाशर्स इन स्टील	1.00	

भाग ।	खण्ड । भारत का राज्यक : असाधारण	
क्रम सं.	विवरण डी ई पी बी दर	नैल्यू केम
	बैकड कॉपर बेस्ट एफ-770/एस एल/के एस 30/जी एस 30/एफ-14	
492.	थिनवाल्ड इंजिन बियरिंग बुशिंग और थ्रस्ट बाशर्स इन स्टील बैकड कॉपर बेस्ट एलाए एफ-770/एस एल/के एस 30/जी एस 30/ एफ-14	1.00
493.	ं हटा दिया गया है ।	•
494. 495.	हटा दिया गया है । थिनवाल्ड इंजिन बियरिंग बुशिंग और श्रस्ट बाशर्स इन स्टील बैकड एल्युमीनियम बेस्ट एलाए एफ-820/एफ-157/टी आर-	1,00 - 71
	20/जी ए 20/ए 20/जी 74/एस ए ई 783/ए एस 15/जी ए 17 जी/ए 17 एक्स/ए 6/जी ए 6/ए 300/जी 73/एस ए ई 770-780	
496.	थिनवाल्ड इंजिन बियरिंग बुशिंग और ध्रस्ट बाशर्स इन स्टील बैकड एल्युमीनियम टिन बेस्ट एलाए जी ए 6/ए6/जी 73 ए 300/ एस ए इ770 /ए एस 11	1,00
497.	थिनवाल्ड इंजिन बियरिंग बुशिंग और श्रस्ट बाशर्स इन स्टील बैकड हाई टिन एलाए एफ 780/एस पी/एस 24/जी एस 25/जी-41/एस ए ई-49	1,00
498.	थिनवाल्ड इंजिन बियरिंग बुशिंग और धरह बाशर्स इन स्टील बैकड कॉपर बेस्ड एलाए एफ 100/एस वाई/एच एफ 2/एल एस 10/जी एस 10/ग्लाइको-46/एस ए ई/792	1,00
499.	थिनवाल्ड इंजिन बियरिंग बुशिंग और धरह बागर्स इन स्टील बैकड कॉपर बेस्ट एलाए एफ 250/एस एकस/एस एक 16 सा	1,00 %
	एच-116/एल एस-23/जी एस-23/ ग्लाइको-48/एस ए ई/792	•
500.	थिनवाल्ड इंजिन बियरिंग बुशिंग और श्रस्ट बाशर्स इन स्टीन बैकड एल्यूमीनियम बेस्ट एलाए ए एस-15/एम-820/एम- 157/जी ए-20/ए-20/जी-74/टी आर-20/एस ए ई =783	1.00
501.	थिनवाल्ड इंजिन बियरिंग बुशिंग और ध्रस्ट बाशर्स इन स्टील बैकड एल्यूमीनियम बेस्ड एलाए ए एस=11/जी ए=6/ ए=6/जी- 73/ए-300/एस ए इ -770	1.00
502.	थिनवाल्ड इंजिन बियरिंग बुशिंग और अस्ट बाशर्स इन स्टील बैकड लेड दिन बेस्ड एलाए एल-2/जी एल=12/डब्ल्यू- 90/जी-32/बी 100/एस ए ई-12	1.00
503.	90/जा-32/बा 100/एस ए ह=12 थिनवाल्ड इंजिन बियरिंग बुशिंग और थ्रस्ट बाशर्स इन स्टील	1.00

क्रम सं.	विवरण डी ई पी बी		TARTI SEC. I
mani egi	बैकड एल्युमीनियम टिन एलाए जी एम-155/जी		
	13/एल-100/एफ-99/एस ए ई-13	ζα-	
504.	थिनवाल्ड इंजिन बियरिंग बुशिंग और थ्रस्ट बाशर्स इन	स्टील 1.00	
<b>55</b> 7.	बैकड एल्युमीनियम टिन एलाए एफ-820 या एफ-1:		
	आर-20/ जी ए-20/ए-20/जी-74/एस ए ई-783/ए		
	15/जी ए- 17 जी/ए-17 एक्स	741	
505.	थिनवाल्ड इंजिन बियरिंग बुशिंग और थ्रस्ट बाशर्स इन	स्टील 1.00	
988:	हैकड एल्युमीनियम टिन एलाए ए एल-6	1.00	
	440 163 in 41 101 1/11/ 1/11/ 0		
506.	थिनवाल्ड इंजिन बियरिंग बुशिंग और थ्रस्ट बाशर्स इन	स्टील 1.00	
Ç.,	बैकड एल्युमीनियम लैड एलाए एफ-66/ए एल-6एम	2100	
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
507.	थिनवाल्ड इंजिन बियरिंग बुशिंग और थ्रस्ट बाशर्स इन	स्टील 1.00	
	बैकड टिन बेस्ड बैबिट एलाए एफ-1/जी एल-12 /	डब्ल्यू-	•
	90/जी-38/बी-100/एस ए ई-12/एल-2		
508.	थिनवाल्ड इंजिन बियरिंग बुशिंग और थ्रस्ट बाशर्स इन	स्टील 1.00	
	बैकड टिन बेस्ड बैबिट एलाए एफ-23/एल-200 /जी	एल-	
	13/एल-100/एफ-99/एस ए ई-13/जी एम-155		
		0 100	
509.	थिनवाल्ड इंजिन बियरिंग बुशिंग और थ्रस्ट बाशर्स इन		
	बैकड कास्ट कॉपर बेस्ड एलाए एफ-112/एफ-77	/एफ-	
	770/जी -41		
510.	हटा दिया गया है।	à 00	
511.	चेनव्हील मल्टी स्पीड फ्रीव्हील	2.00	
512. 513.	वैल्डेड स्टील पाइप फिटिंग	2.00 2.00	
513. 514.	ब्रांज इम्पेर्ल्स इंटर स्टीम हेतु/सभी प्रकार के थ्रू स्टीम		
314.	के लिए	2.00	
<b>515</b> .	टेपर रोलर बेयरिंग	4.00	
516.	सिलाई मशीन के शीट मैटल पाटर्स यानी शटल रेस	न रिंग 1.00	
	शटल ड्रिवन फेस प्लेट कम्पलीट, स्लाइड प्लेट, टेंशन	प्लेट	
	हेतु बाबिन केस, बाबिन वाइंडर कम्पलीट, लिपटर, थ्रेड	इ टेक	
	आफ लीवर		
		A A 100	
517.	सिलाई मशीन के लिए कास्ट आयरन पाटर्स यानी		
	कैम, शटल रेस कम्पलीट क्लेम स्टाप मोशन, क्रेंक,		•
	क्लैम्प, फीड रेगुलेटर, फीड फार्क, फीड ड्राइवन राक क्रैंक और फीड लिफ्टिंग राक शाफ्ट	राापट	
	איאי שווץ אווא ניוואיטיז איזי אוואיט		

क्रम सं.	विवरण डी र में भी दर	वैल्यु काष	
518.	सिलाई मशीन के विभिन्न पार्टस यानी रेगुलेटर के लिए रौलर प्रशरवार, धम्मस्त्रू, प्रशर पुट, फींच कैम, निडल बार बुसिंग लिंकड बाडी, लिंक हेतु स्टड, आर्म शाफ्ट हैंड हिंग्स, रॉड सहित पिटमैन, स्टैन्ड फिटिंग पिटमेट, क्रैंक लिंग्स, शफल हुक, सेंटर स्माल स्क्रू विद नट नीडल प्लेट, प्रेशर बार, और सीसी राड हेतु स्क्रू और नट, शटल रेस टाप स्प्रिंग, ओ/एस राक शफट	2.00	60 <b>4</b> 0/ किग्रा.
519.	मानक अतिरिक्त कल पुजौ सहित घरेलू सिलाई मशीन/इमबोयङरी सिलाई मशीन/इन्डस्ट्रयल सिलाई मशीन/कुवर सहित/रहित औवरलांकिंग सिलाई मशीन	1.00	•
<b>520</b> .	पौरटेबल बैग क्लीजर मशीन	2.00	·
521.	संबरिमें बेल पम्प	8.00	
522.	नींन अलाब स्टील फार्जंड मशीन्ड हैमर 10 किलोग्राम तक रबर ग्रिप्ड स्टील पाइप/वुडन हैन्डल सहित	2.00	·• .
<b>523</b> .	चेन व्हील एण्ड क्रेंक सेंट	2.00	
<b>524</b> .	ट्रीपल चेन व्हील एण्ड क्रींक सेंड	2:00	•
<b>525</b> .	डीजल इंजन के लिए मल्टी सिलेंडर क्यूल इन्जैक्शन पम्पस	5.00	
526.	सिंगल फेस मोटर	2.00	
527.	आटोमैटिव ऑयल फिल्टर्स/फ्यूल फिल्टर/स्पिन आन फल्टर्स/आयल या फ्यूल फिल्टर असैम्ब्ली/कैनिस्टर-लब आयल फिल्टर/एयर	2.00	
<b>528</b> .	फिल्टर	1.00	·
<b>V20</b> .	एलुमीनियम ऍलाय बिलेटस	1 .	
529.	अन्य कहीं निर्विष्ट न किए गए, फोर्जिंग प्रोसेस से विनिर्मित कार्बन स्टील/नान ऐंलाय स्टील (जिनका भार 90 प्रतिशत से कम न हो) से संपूर्णतया अथवा प्रधान रूप से बने पहचाने जाने वाले प्रयोग के लिए तैयार मशीनड हिस्से/संघटक	3.00	105 रू. प्रति किग्रा
530	हटा दिया गया है।		
<b>530</b> .	क. अन्य कहीं निर्दिष्ट न किए गए, फोर्जिंग प्रोसेस से विनिर्मित एलाय स्टील/स्टेनलैस स्टील (जिनका भार 90 प्रतिशत से कम न हो) से संपूर्णतया अथवा प्रधान रूप से बने पहचाने जाने वाले प्रयोग के लिए तैयार मशीनड हिस्से/संघटक	7.00	175 रू./ किग्रा
530.	ख. अन्य कहीं निर्दिष्ट न किए गए, फोर्जिंग प्रोसेस से	7.00	'400 रु0/किग्रा.

32	THE GAZETTE OF INDIA: EXTRAORDI	NARY	[PART 1—SEC
क्रम सं.	विवरण डी ई पी बी दर	वैल्यू कैप	
	विनिर्मित एलाय स्टील/स्टेनलैस स्टील (जिनका भार 90 प्रतिशत से कम न हो) से संपूर्णतया अथवा प्रधान रुप से बने पहचाने जाने वाले प्रयोग के लिए तैयार मशीनड हिस्से/संघटक		
531.	अन्य कहीं निर्दिष्ट न किए गए, कास्टिंग प्रोसेस से विनिर्मित आयरन (जिनका भार 90 प्रतिशत से कम न हो) से संपूर्णतया अथवा प्रधान रुप से बने पहचाने जाने वाले प्रयोग के लिए तैयार मशीनड हिस्से/संघटक	3.00	25 रू. प्रति किग्रा
532.	अन्य कहीं निर्दिष्ट न किए गए, कास्टिंग प्रोसेस से विनिर्मित कार्बन स्टील/नान एलाय स्टील ( जिनका भार 90 प्रतिशत से कम न हो) से संपूर्णतया अथवा प्रधान रूप से बने पहचाने जाने वाले प्रयोग के लिए तैयार मशीनड हिस्से/संघटक	3.00	45 रू. प्रति किग्रा
<b>533</b> .	अन्य कहीं निर्दिष्ट न किए गए, कास्टिंग प्रौसेस से विनिर्मित एलॉय स्टील (जिनका भार 90 प्रतिशत से कम न हो) से संपूर्ण तथा अथवा प्रधान रुप से बने पहचाने जाने वाले मशीनी हिस्से/संघटक	4.00	85 रू. प्रति किग्रा
534.	अन्य कहीं निर्दिष्ट न किए गए कास्टिंग प्रोसैस से विनिर्मित स्टेनलैस स्टील (जिनका भार 90 प्रतिशत से कम नहीं) से संपूर्णतया अथवा प्रधान रुप से बने पहचाने जाने वाले मशीनी हिस्से/संघटक	5.00	. 125 रू. प्रति किग्रा
535.	एलॉय कास्ट आयरन से बने ब्रेक ड्रम	4.00	
536.	सिंगल फेज ट्रांसफार्मरस (कॉपर बाऊन्ड) सिंगल ट्रांसफार्मरस के एक्टिव पार्टस 100 के वी ए से ऊपर तक और 1000 के वी ए तक	4.00	
537.	सिंगल फेज ट्रांसफार्मरस (कॉपर बाऊन्ड) सिंगल ट्रांसफार्मरस के एक्टिव पार्टस 25 के वी ए से ऊपर तक और 100 के वी ए तक	4.00	
538.	सिंगल फेज ट्रांसफार्मरस (कॉपर बाऊन्ड) सिंगल ट्रांसफार्मरस के एक्टिव पार्टस के वी ए से ऊपर तक और 25 के वी ए तक	4.00	
539.	सिंगल फेज ट्रांसफार्मरस (कॉपर बाऊन्ड) सिंगल ट्रांसफार्मरस	4.00	

क्रम सं.	विवरण डी	भी बीदर वै	ल्यू कैप
	के एक्टिव पार्टस 1000 के वी ए से ऊपर तक और	4000 के	
	वी ए तक		•
<b>540</b> .	ऑटोमोबाइल के लिए नट एंड शॉफ्ट एसेम्बली	3.00	
541.	पेपर पंचेज		
	<u></u>	1.00	•
542.	ट्रक एंड ट्रेलर व्हील्स		
543.	क. कार्बन स्टील फोर्जड फ्लेन्जस	3.00	
543.	क. कावन स्टाल काजड पलन्जस	3.00	
	ख. एलॉय स्टील फोर्जड फ्लेन्जस (स्टेनलेस स्टील	सहित) 5.00	
*	G. 3014 COLUMNOS AL SIN (COLUMNOS)	tileti) 0.00	
EAA .	एलेक्ट्रोड होल्डर मुख्यतः कॉपर और ब्रास के बने हु	· •	
<b>544</b> .	एलक्ट्रांड हाल्डर मुख्यतः कापर आर ब्रास क बन हु	3.00	and the second s
545.	पूर्णतया ग्लवेनाइज्ड स्टील वायर के स्टेप्लस स्ट्रीप्स		
<b>545.</b>	स्टेप्ट्स	2.00	
546.	डिस्क होर्न	5.00	
547.	स्टेनलेस स्टील केसरोल्स	2.00	
548.	हैन्डल बार स्विच		
		6.00	
549.	हैन्डल बार के लिए ग्रिप	3.00	
550.	1.5 केवी. तक ऑटोमोबाइल स्टीटर मोटर के लिए	फ्रेम एंड 6.00	:
	फिल्ड एसेम्बली		
551.	एल सी वी/एच सी वी के लिए रियर एक्सेल हाऊरिं	ग 4.00	
<b>552</b> .	कान्सटेन्टं टेम्परेचर बाथस	3.00	
<b>553</b> .	इलेक्ट्रिक लैम्प कैप्स ।एल्यूमिनियम।/जी एल एस कै	प्स बी 22 3.00	
554	डी और इ 27/27-1000 नग	- → 2.00	,
554.	अर्थ मूर्विग व्हील्स जिनका डायामीटर 25" से कम		
555.	स्वींग मशीन पार्ट - शटल हुक-माइल्ड स्टील विकास कोल्ड रोल्ड एलॉय/नान एलॉय स्टील हार्डेन्ड और टे	2.00 म्पर्ड शा 1.00	
<b>556</b> .	ब्लेडस	-48 (II 1.00	
557.	इलेक्ट्रिकल वायरिंग एसेसरिज/कम्पोनेन्टस फोस्फोर	स ब्रांज के <b>4.00</b>	
557.	बने	(1 ) (1 )	
558.	टेक्टसटाइल मशनरी स्पेयर्स पाटर्स-परफोरेटेड निक	ल स्क्रीन 1.00	•
559.	पी सी बी रूटर्स	3.00	
<b>560</b> .	इलेक्ट्रोलिटिक टिन प्लेट	3.00	35 रू./किग्रा
561.	प्लास्टिक एक्सटूशन प्लांट एंड मशीनरी	4.00	•
562.	इग्नीशन लॉक के अतिरिक्त ऑटोमोबाइल लॉक्स	4.00	रू.700/किग्रा.
563.	क. ऑटोमोबाइल इग्नीशन लॉक कारों के लिए	7.00	रू.3000/किग्रा.

		डी ई पी बी दर		ल्यू केप
क्रम सं.		<del></del>		
	ख. दुपहियों के लिए आटोमोबाइल इग्नीशन लॉक	วี	6.00	रु0 525/किग्रा.
564.	एल्यूमिनियम ऑक्साइड रेजिन डिस्क		3.00	रू.8/नग.
<b>565</b> .	इन्डलेस कोटेड जिरकोन क्लोथ बेल्टस		6.00	रू.330/वर्ग मीटर
566.	स्टेनलेस स्टील रोड्स ग्रेड 304 के बने नॉन कार	ट हार्डवेयर	4.00	रू.350/किग्रा.
	फिटिंग्स			
567.	एफ टी एल कैप्स		5.00	रू.350/किग्रा.
<b>568</b> .	वेट्रीफाइड ग्राइंडिंग व्हील		4.00	
569.	पी सी बी ड्रिल्स जो सालिड टंगस्टन		6.00	
	कार्बाइड ब्लैक्स/रॉडस डाया 0.2 मी.मी			
	6.5 मी.मी.			
570.	हाइपोड्मिक नीडल डिस्पोजेबल		2.00	
	0.000			·
<b>571</b> .	स्फीरोडल ग्राफाइट क्वालिटी/स्टील क्वालिटी		3.00	
	एलाय आईसी क्वालिटी/आई सी डी पी क्वालिटी/			
	हाई क्रोम क्वालिटी/ रोल्स फार रोलिंग मिल्स			
<b>670</b>	Carried and Compression of Chiles		0.00	421 का गरि वादस
<b>572</b> .	निकल सिल्वर ब्रास स्ट्रिप पलिश्ड से निर्मित		8.00	47/-रु0 प्रति डाइल
E70	वाच डायल्स स्टील काप्स/पिरन/बाबिन्स		2.00	50/ 30 HB 64-111
573.	हर्मेटिकली सील्ड कम्प्रैशर आर-22 रेफ्रिजरेटर		3.00	56/-रु0 प्रति किग्रा.
574.	गैस इस्तेमाल करने वाले एयर कंडीशनर के लिए		8.00	4000/-रु0 प्रति नग
575.	एग्रीकलचर स्प्रिंकलर जो प्रमुखतः पीतल		2.00	
575.	से विनिर्मित है		2.00	
	a minima e			
<b>576</b> .	अर्थ मूर्विग व्हील कम्पोनेंट - नामशः बीड सीट		3.00	80/- रू./किग्रा
0,0.	रिना, गटर बैंड, गटर बैन्ड फिक्स्ड प्लेन्ज		0.00	
	और लॉक रिंग			
<b>577</b> .	अर्थ मूविंग व्हील - डिटेचेबल फ्लैगज/		2.00	
	लूज फ्लेन्ज सैन्टर बैन्ड डिस्क और			
	साइड रिंग			
<b>578</b> .	क्रोम/निकल प्लेटेड वायर व्हील सभी		2.00	
	प्रकार की कारों हेतु			
579.	शांक एबर्साबर		. 4.00	
580.	पावर टेक आफस/कलचस		2.00	
<b>5</b> 81.	शोल्डर बोल्ड सी एच क्यू अलॉय स्टील से बने/		2.00	800 रुपये/किग्रा.
	स्टेनलैस स्टील			•

क्रम सं.	विवरण	डी ई पी बी दर	वैल्यू कैप	,
582	सी. एच. क्यू स्टील अलॉय स्टील/स्टेनलेस स्टील से बने डौवेल पिन	4.00	400 रुपये/किग्रा	
583.	डीजल इंजिन हेतु सिंगल सिलिंडर पम्प	6.00	1150 रुपये/किग्रा.	
584.	निकल स्क्रीन	1.00	•	
<b>585</b> .	ऑल एल्यूमीनियम अलॉय कन्डक्टर	6.00		·
586.	ऑटोपाटर्स डब्बल ब्रेक चेम्बर टाइप 24 एल/एस	2.00	750 रुपये/नग	
587.	ऑटो पार्टर्स ब्रेक चेम्बर टाइप 16 एल/एस, टाइप 20 एल/एस, टाइप 24 एल/एस, टाइल 30 एल/एस, टाइप 30 एस/एस	2.00	375 रुपये/नग	;
588.	फ्रिजो तथा कमर्शियल रेफ्रिजेरेशन एप्लीकेशनस हेतु हर्मेटिकली सील्ड कम्प्रेसर जो पर्यावरण अनुकूल गैस का प्रयोग करते हैं।	4.00	1200 रु0/नग	
589.	वस्त्र मशीनरी कंटीन्यूअस ओपन विद्वेनलैस मर्सराइजिंग मशीन	5.00°	700000 रु0/नग	
590.	जिंक कंसेंट्रेट	2.00		
591.	टयूब फार्मिंग रोल्स	2.00		
592.	डिफ्यूसर और उसके पार्टस	3.00	·	
593. तदर्थ <sup>,</sup>	स्टीयरिंग गीयर असैम्बली	3% सार्वजनिक सूचना सं. 59 की तारीख से 6 महीने तक वैध और सिर्फ मैसर्स राजसी उद्योग, नई दिल्ली पर लागू		
<b>594</b> .	मीडियम कमर्शियल व्हीकल् जी बी डब्ल्यू 7.5 मी.टन से अधिक और 12 मी. टन तक सी बी यू/एस के डी/सी के उ अवस्था में	8.00	रुपये 5.71 लाख प्रति वाहन	
595.	डिस्ट्रीब्यूटर टाइप फ्यूल इंजेक्शन पम्प	10.00	रुपये <u>20,000</u> प्रति नग	T .
<b>596</b> .	रटेनलैस स्टील फैब्रिकेटेड टावर पैकिंग्स	4.00		

	THE GAZETTE OF INDIA: EXTRAORDINARY [Part I—Sec.					
क्रम सं. ———	विवरण	डी ई पी ब	दर वैल्यू कैप			
597.	गैलवानाइज्ड पाइप्स/टयूब्स विभिन्न वाल मोटाई वाले	4.00	रुपये 35 प्रति किग्र	Ι.		
598.	लैंड कंसेंट्रेट	2.00				
599 तदर्थ	एल्यूमीनियम निर्मित वेपोराइजर	3.00- (सार्वजनिक सूच जारी होने के ता से 6 महीनों हेतु तथा मैसर्स इनोव इंडिया लि. बड़ोव द्वारा किए गए वि	रीख वैध क्स दरा नेर्यातों	ज्या.		
600.	जिंक इन्गोट	हेतु लागू होगा । 6.00				
601.	वियरिंग/नान एलाय स्टील प्लेट्स के गियर पुलर मेड क्राम प्लेटों लैग्स के साथ	3.00	रूपये 70 प्रति किग्रा.			
602.	सीट एप्लीकेशन्स के लिए आटो कन्ट्रोल केबल	1.00				
603 (तदर्थ)	सीकेडी/एसकेडी/सीबोयू/ एसकेआईडी कंडीशन में कृषि ट्रेक्टर	3 (30.3.2005 से 6 महीनों या जब तक डीईपीबी स्कीम जारी रहती है, जो भी पहले हो, तक की अवधि के लिए वैध और में. महेन्द्रा एण्ड महेन्द्रा लि., मुम्बई के लिए लागू)	3,75,000/ ट्रेक्टर			

क्रम सं. विवरण डी ई पी बी दर वैल्यू कैप

## उत्पाद समूह: रसायन तथा सम्बद्घ उत्पाद

उत्पाद कोड : 62

क्र. सं.	विवरण	डी ई पी बी दर	वेल्यू कैप
	<u> </u>	·	
1.	1,2-डिहाइड्रो 2-ऑक्सीक्वीइनोक्लिन	8.00	
2.	1-फेनाइल 3 मिथाइल-5 पाइरोजोलोन पी एम पी	7.00	
3.	2-मिथाइल-5-नाइट्रोल्मिडियाजोल	4.00	
4.	सी एम आई सी क्लोराइड	8.00	
5.	<b>7-ए डी सी</b> ए	9.00	रू० 2800/- किग्रा
6.	एसिटाजोलामइड	5.00	
7.	एक्रफ्लेविन/एक्रफ्लेविन हाइड्रोक्लोराइड/एक्रीफ्लेविन न्यूट्रल बी पी सी/इयू-फ्लेविन एन एफ एक्स/प्रोफ्लेविन हेमीसल्फेट	8.00	
8.	एमिनो फाइक्लिन	8.00	रू 380 / किग्रा
9.	एमोक्सिलिन कैप्सूल 250/500 मि.ग्रा. (प्रत्येक कैप्सूल	6.00	
	में एमोक्सिसिन का 250/500 मि.ग्रा. के बराबर एमोक्सिलिन ट्रिहाइड्रेड निहित होता है)		
10.	एमोक्सिसिलिन द्रिहाइड्रेड	8.00	रु0 1600/किग्रा.
11.	एम्पिसिलिन कैप्सूल 250/500 मि.ग्रा. प्रत्येक कैप्सूल	6.00	·
	में एम्पिसिलीन का 250/500 मि.ग्रा. के बराबर एम्पिसिलिन ट्रिहाड्रेड होता है ।		
12.	एम्पिसिलिन ट्रिहाइड्रेड	5.00 ·	
13.	एनलजिन	5.00	
14.	एटेनोलोल बी पी/यू एस पी	5.00	,
15.	बैजाइल एल्कोहल	5.00	
16.	बेटाओनॉन	8.00	
17.	बेटामिथासोन डिप्रोपायोनेट क्रीम (प्रत्येक ग्राम में	4.00	•
	बेरामिथासोन का 0.05 प्रतिशत डब्ल्यू/डब्ल्यू के बराबर		
	बेटामेथासोन डिप्रोपायोनेट होता हह)		
18.	बिसाकोडाइल	5.00	
.19.	कैफीइन	8.00	रु0 650/किग्रा
20.	कैल्शियम लेक्टेट पेन्टाहाइड्रेड यू एस पी	8.00	रु0 27/किग्रा
21.	कैल्शियम सेन्नोसाइड ए एण्ड बी पाउडर	4.00	
22.	कैफजोलिन सोडियम इंजैक्शन यू एस प, 1 ग्राम/	5.00	
	10 मि.लि. वायल (प्रत्येक वायल में कैफजोली	`	
• -	ी ग्राम से कम नहीं)	7	•
23.	सिफालेक्सिन मोनाहाइड्रेड	7.00	
24.	क्लोरम्फेनिकॉल	9.00	रु0 , 860/किग्रा.
25.	क्लोरम्फेनिकॉल पलिमटेंट	8.00	

क्रम सं.	विवरण	डी ई पी बी	<del></del>	वैल्यू कैप	
26.	क्रूड सोडियम थियोफायलिन			8.00	
27.	डी (+) एसिड			8.00	
28.	डेक्सामेथासोन और नियोमाइसिन आई/एयर ड्रॉफ	स जिसमें 0	.5%	3.00	
	डब्ल्यू/वी नियोमाइसिन और डेक्सामिथासोन सोडि				
	वी एव पी 0.1% डब्ल्यू/वी होता है ।				
29.	ु डाई-क्लोक्सालिन सोडियम			4.00	
30.	डाई-आयोडोहाइड्रोक्सी क्यूनोलिन			6.00	
31.	डिक्लोफेनेक सोडियम			8.00	रु0 450/किग्रा.
32.	डीइथाइल कार्बामाजीन साइट्रेट			7.00	
33.	डज्ञईलेक्सानाइड फुरोमेट वी पी			7.00	
34.	डिलटियाजीन एच सी आई			6.00	
35.	डिफेनाइल गुआनिडाइन पाउडर			4.00	
36.	ड एम सी ए प्यूरिफाइड 3 बेटा, 5-एल्फा-डाइहाइ	ईंडोक्सी 17	,	4.00	
	एल्फा मेथाक्सी-17 बेटा कार्बोमेथाक्स एण्ड्रोस्टेड				
37.	फार्मूलेसन्स :		ज्म  स. 38	3 के	
	क) इन्जैक्शन	त	हत फार्मूलेश		
	,		लावा संगत		
		3	गैषधों की डी	ई पी	
		र्ब	ो दर का	60	-
		प्र	तिशत		
	ख) सिरप/ओरल सस्पैन्शन		क्रम	<del>र</del> सं.	
			8 ़ के	तहत	
			गर्मूलेशन	के	
			लांवा संगत		
			ौषधों की डी	-	
		र्ब	_	60	
		प्र	तिशत		
	ग) गोलियाँ/कैप्सूल	_		न सं.	
		-	8 के	तहत	,
			गर्मूलेशन 		
			ालावा संगत गैषधों की डी		
		_	।।षया का छ। ो दर का	•	
			। ५२ का तिशत	70	
	ध) बल्क ड्रग्स के अन्तःशिरा इंजेक्शन्स जिनव		ज्यासात ज्या सं. 38	र के	
	विशेष डी ई पी बी दरें अधिसूचित की गई है।		त. ५१. हत फार्मूलेश		
			लावा संगत		
			प्राप्त की डी		
			ो दर का	•	
			तिशत		
	<del>Carrell</del> •				

## टिप्पणी :

(क) ये दरें केवल उन फार्मूलरी अर्थात

वैल्यू केप

[भाग 1—खण्ड । ] भारत का राजपत्र : असाधारण विवरण डी ई पी बी दर क्रम सं. इंजैक्शन/सत्प/ओरल/ सस्पेंशन/गोलियों/कैप्सूल पर लाग् होगी जिनका विशिष्ट डी ई पी बी दरें अधिसूचित नहीं की गई है। (ख) दो या अधिक भारी मात्रा की औषधियों की उपयुक्त फार्मूलेशनों के लिए स्वीकार्य डी ई पी बी दर नीति की धारा 20 (आर. ई. 00)/2000-2001 दिनांक 31.7.2000 के अनुसार होगी। फार्मूलेशन्स जोकि सीमा शुल्क अधिसूचना सं. 38. 21/2002 तिथि 1.3.2002 के साथ सारणी सं. 83 और 93 के साथ जुड़ा हुआ है जिसमें बल्क ड्रग्स, दवाईयां/लाईफ सेविंग ड्रग्स जिसमें उनके साल्टस और शून्य इस्टरस सम्मिलित है। श्रुन्य क इन्जैक्शन शून्य ख सिरप/ओरली सस्पैन्शन शून्य ग गोलियाँ/कैप्सूल घ इन्ट्रावेनस इन्फ्यूजन लिसाईन, एल जिसमें फार्मलेशनस 39. हाइड्रोक्लोराइड डी एल मिथोमीन या मिथानीन हाईड्रोक्सी एनालौग निटीमाईड सोडियम फ्यूसीडेट, लो मोलोक्यूलर वेट हैपरिन या एरीथ्रोपोटिन, साइक्लोस्पोरिन, डोक्सोरूबिसिन एच सी एल, आजाथियोप्रिन, इनोक्सापारिन है। इन्जैक्शन 4.00 39.क सिरप/ओरल सस्पैन्शन 3.00 39.ख गोलियाँ/कैप्सूल 4.00 इन्ट्रावेनस इन्फ्यूजन 39.ग 4.00 39.ਬ बल्क ड्रग्स के फार्मूलेशनस जिसमें मुख्यत : 40. कोडाईन फास्फेट या सरकार के अफीम और अल्कालॉयस कारखानों द्वारा आयातित नारकोटाईन सम्मिलित है और अधिसूचना संख्या 21/2002 दिनांक 1.3.2002 के साथ सारणी के क्रम संख्या 98 के मद। 2.00 क इन्जैक्शन 2.00 ख सिरप/ओरल सस्पैन्शन 2.00 ग टेबलैटस/कैप्सूल 2.00

घ इन्ट्रावेनस इन्फ्यूजन हटा दिया गया है ।

और 40 में कवर न हो -

इन्जैक्शन

बल्क् ड्रग के फार्मूला जो कि क्र.सं. 37, 38, 39

4.00

41.

42.

42क)

क्रम सं	. विवरण डी ई	पी बी दर	वैल्यू कैप
42ख	सिरप/ओरल सस्पैन्शन	3.00	
42ग)	टेबलैटस/कैप्सूल	5.00	
42घ)	इन्ट्रावेनस इन्फ्यूजन	4.00	
43.	एनलप्रिल मेलियेट 2.5/5/10 मि.ग्रा. गोलियाँ	5.00	
44.	इरिथ्रेमाइसिन आई पी/बी पी/यू एस पी	9.00	रु0 3800/किग्रा.
<b>4</b> 5.	इरिथ्रोमाइसिन इस्टोलेट आई पी/बी पी/यू एस पी	9.00	रु0 1850/किग्रा.
46.	इरिथ्रोमाइसिन टैबलेट स्टियरेट आई पी/बी पी/यू एस पी	9.00	रु0 1700/किग्रा.
47.	फेरोअस फुमरेट बी पी	8.00	रू. 65/किग्रा
48.	फॉलिक एसिड	8.00	रू. 1650/किग्रा
49.	फुसेमाइड	5.00	
50.	इबुप्रोफीन	8.00	रु0 400/किग्रा.
51.	आयोडो क्लोरो हाइड्रोक्सी क्यूनोलाइन	8.00	
	आई पी/बी पी/यू एस पी		
52.	मेबिन्डाजोल	6.00	
53.	मेपाक्राइन हाइड्रो-क्लोराइड टेबलेट्स	6.00	
54.	माइकोनाजोल नाइट्रेट	8.00	रू. 3400/किग्रा
55	नियासिन/निकोटिनिक एसिड आई पी/बी पी/यू एस पी	8.00	रु0 210/किग्रा.
56.	ऑक्सीफेनबुटाजौन	8.00	
57.	पी हाइड्रोक्सी बेन्जोइक एसिड मिथाइल	5.00	
58.	पी हाइड्रोक्सी बैंन्जोइक एसिड प्रोपाइल इस्टर/पराबीन	7.00	रू. 220/किग्रा
	(पीप्रोफाइल पी हाइड्रोक्सी बैंजोइक एसिड)		
	आई पी/बी पी/यू एस पी		
59.	पारा हाइड्रोक्सी एसिटोफेनॉन	4.00	
60.	पेरासिटामोल/पैरासिटामोल ग्रेन्यूल्यस डी सी ग्रेड	5.00	
61.	पेंटाक्सीफाय <b>लि</b> न	8.00	रू. 2000/किग्रा
62.	फेनिरामाइन मालियेट	8.00	रू. 330/किग्रा
63.	पिरोक्सिकम	6.00	
64.	पोटाशियम सिट्रेट	8.00	
65.	पोटाशियम आयोडाइड बी पी/यू एस पी	8.00	
66.	रेनिटिडिन एच सी एल/बेस	9.00	रु0 1850/किग्रा.
67.	एस मेथॉक्सी मोर्फिनन हाइड्रोक्लोराइड/(+)-3- मेथॉक्सी मोरफीनेन हाइड्रोक्लोराइड	8.00	
68.	सल्बुटामोल सल्फेट	9.00	5500 रु0 /किग्रा.
69.	सेलिसायलिन एसिड	4.00	
70.	सल्फा मेथोक्साजोल	7.00	रू. 400/किग्रा
71.	टरफैनाडाइन यू एस पी	8.00	रू <b>० 425/कि</b> ग्रा.
72.	थियोब्रोमाइन	8.00	रु0 1150/किग्रा.
73.	थायोफाइलिन	8.00	<b>रू० 600/</b> कि.ग्रा.
74.	टोलनफटेट बी पी/यू एस पी	7.00	
75.	<b>ट्रिमे</b> थोप्रिम	8.00	रू. 760/किग्रा

क्रम सं.	विवरण डी ई पी बी दर	वेल्यू केप	
76.	1 (2,5 डिक्लोरो-4-सल्फोफेनाइल)-3-	8.00	रू. 760/किग्रा
	मिथाइल-5 -पायराजोलोन		
<i>77</i> .	1,4 डी एमिनो एन्थ्राक्वीनोन	4.00	
78.	1,4 सल्फो फेनाइल 3 मिथाइल 5 पायराजोलीन	8.00	<b>रू</b> . 150/किग्रा
=-		•	•
79.	1,4 डाई हाइड्रोक्सी एन्थ्रा क्वीनॉन (क्विनीजेरीन)	3.00	
80.	एन्थ्राक्वीनॉन1,5 डाई-सल्फोनेट सोडियम साल्ट	3.00	
81.	1,5 डिक्लोरो एन्थ्राक्विनॉन	3.00	
82.	1-(4-सल्फोफेनाइल 3-कार्बोक्सी-5 पायराजोलोन)	8.00	रू. 185/किग्रा
83.	16-17-डाइमेथॉक्सी डिबेन्जोथ्रोन	6.00	
84.	1:5 डाईहाइड्रोक्सी एन्थ्रोक्वीनॉन	3.00	
85.	2, 5 डिक्लोरो एनिलाइन	3.00	= 05/ <del>===</del>
86.	2, 6 डिक्लोरो पारा नाइट्रो एनिलीन	. 8.00	रू. 65/किग्रा
87.	3, 7 डिहाइड्रोक्सी एन्थ्रोक्वीनॉन	6.00	ν
88.	हटा दिया गया है ।	0.00	
89.	4, 4 डियामाइनो डिफेनाइल एमाइन-2 सल्फोनिक एसिड	3.00	•
٠,٠	एफ सी एसिड)	. 2.2.2	
90.	4, 4 डाई-नाइट्रो स्टिलबेन 2, 2 डाई सल्फोनिक एसिड	7.00	रू. 300/किग्रा
91.	4, 5 डाई नाइट्रो क्राइसेजीन	3.00	
92.	4-4 डियामिनो बेन्जानाइलाइड	3.00	•
93.	4 बी एसिड	8.00	
94.	5, क्लोरो एनिलिन 2:4 डिसल्फोनामाइड	7.00	
95.	5-सल्फो एन्थ्रानिलिक एसिड	8.00	रू. 115/किग्रा
96.	6-सी ए पी एस (6-क्लोरो 2-एमिनोफेनॉल-4-सल्फोनिक ए	सिड) 5.00	
97.	6-नाइट्रो-1-डियाजो-2-नफथोल-4-सल्फोनिक एसिड	6.00	
	एसिड ब्लेक 210 (एसिड ब्लैक-एन बी एच)	4.00	
99.	एसिड ब्लू-45 (सी आई नं. 63010)	4.00	
100.		4.00	*
•	ासी आ <b>इ नं. 16255</b> ।	e .	
101.	एसिड क्रोम ब्लैक टी-200 (मॉरडेन्ट ब्लैक 11)	4.00	
	(सी आइ नं. 14645)		
102.	एसिड ग्रीन 1 (सी आइ नं. 10020)	4.00	
103.	एसिड ग्रीन 16(सी आइ नं. 44025)	3.00	
104.	एसिड ऑरेन्ज-7 (सी आइ नं. 15510)	4.00	•
105.	एसिड रिकॉनिल्लीन एन(एसीड रेड 88)	4.00	,
	(सी आइ नं. 15620)		,
106.	एसीड रेड 88, एसिड रिकॉनिल्लीन (सी आइ नं. 1562	20) 4.00	

ऋन च	विवरण डी ई पी बी र	र वैल्यू कैप	
107.	एसिड यैल्लो 23 ।टरट्रॉजीन। (सी आइ नं. 19140)	4.00	
108.	एसिड वायोलेट 4बी (एसीड वायलेट 17) (सी आइ नं. 42	4.00	
109.	एसिड यैलो 73 (यूरेनिन एस एस ओ) (सी आइ नं. 453	50) 4.00	
110.	पिगमेन्ट वायोलेट 23 (सी आइ नं. 51319)	7.00	
111.	एक्रीलेमाइड यैलो ।सी.आई.सं. २१०९५। (पिग्मैन्ट यैल्लो १	4) 3.00	
112.	अल्फा नेफाथाइल एमिन	8.00	
113.	अमरंथ ।सी.आई.सं. 16185। (एसिड रेड 27)	4.00	
114.	एनिलाइन ब्लैक । पिगमेन्ट ब्लैक 11 (सी आइ नं. 504	4.00	
115.	एन्ध्रानिलिक एसिड	6.00	
116.	एन्थ्राक्वीनॉन	4.00	
117.	G ·	2 6.00	
	(सी आइ नं. 41000)	•	
118.	बेसिक ब्रिलिएन्ट ग्रीन कलर इन्डेक्स सं. 42040	4.00	
119.	बेसिक क्रीसाइडीन क्रीस्टल/पावडर सी आई सं. 11270	4.00	
120.	बेसिक मिथाइलीन ब्लू सी (बेसिक ब्लू 9) (सी आइ नं. 52		
121.	बेसिक वायोलेट 14 सी आई सं. 42510	3.00	
122.	बेंजाध्रोन	5.00	
123.	बेटानेफथॉल	8.00	
124.	बिस्मार्क ब्राउन आर बिसिक ब्राउन 11 (सी आइ नं. 210		
125.	ब्लैक बीजी एल सुप्रा एसिड ब्लैक 164	4.00	
126.	ब्लैक आर बी आई सुप्रा ब्लैक 132	4.00	
127.	ब्लैक टी सुप्रा (मोर्डेन्ट ब्लैक 11) (सी आइ नं. 14645)	4.00	
128.	ब्लू बी बेस (सी आई सं. 37235)	3.00	
129.	बोन एसिड	3.00	
130.	ब्रिलिएन्ट रेड 10बी (एसिड आयोलेट 54)	4.00	
131.	ब्रोमो बेंजेंथ्रोन	4.00	
132.	ब्रोंज स्कारलेट (लेक रेड सी) सी आई 15585:1/रेड 53		
133.	सी एसिड (3-एमिनो-6 क्लोरो ट्यूलीन4 सल्फोनिक एसिर		
134.	रीएक्टिव रेड 120 रीएक्टिव रेड एच ई-38	4.00	
126	(सी आइ नं. 25810)	<b>-</b>	
135.	कार्बाजोल डायोक्सीन वायोलेट पिगमेन्ट क्रूड	7.00	
126	(पिगमेन्ट वायोलेट-23) (सी आइ नं. 51319)	4	
136.	कैशनिक ब्लू जी बिसिक ब्लू 1। (सी आइ नं. 42025)	4.00	
137.	कैशनिक ब्लू जी आरएल बिसिक ब्लू 41।	4.00	
138.	कैशनिक नेवी ब्लू 2 बी एल	4.00	
139.	कैशनिक पिंक एफ जी बिसिक रेड 13। (सी आइ नं. 480	,	
140.	कैशनिक पिंक एफ एल	4.00	
141.	कैशनिक रेड 4 जी ।बेसिक रेड 14।	4.00	
142.	कैशनिक रेड 6 बी बिसिक व्यॉलेट 7 (सी आइ नं. 48020)		
143.	कैशनिक रेड 7 बी एन	4.00	
144.	कैशनिक रेंड जी आर एल (बेसिक रेंड 46)	4.00	

क्रम सं.	विवरण डी ई मी बी दर	वैल्यू कैप	· ·
145.	कैशनिक रेड जी टी एल (बेसिक रेड 18)	•4.00	
	(सी आइ नं. 11085)		•
146.	कैशनिक यैंलो 2 जी आई (बेसिक येलो 11) (सी आइ नं. 48055	5) 4.00	
147.	कैशनिक यैलो 3 जी एच	4.00	
148.	कैशनिक यैलो जी आरएल (बेसिक येलो 29)	4.00	· <del>-</del>
149.	कॉपर पेथोलोसायनाइन ग्रीन (सी आइ नं. 74260) (पिगमेंट ग्रीन 7	4.00	
150.	डार्क ब्राउन 5 आर सी आई एसिड ब्राउन 48	3.00	
151.	डेवलप्ड ब्लैक बी टी (डाइरेक्ट ब्लू २) (सी आइ नं. 22590)	3.00	•
152.	डाई इथाइल मेटा टयूलूइडीन	4.00	
153.	डाई-इथाइल मेटा एमिनो फेनॉन	6.00	
154.	डिहाइड्रो-2 आक्सो-क्वीनॉक्सीलीन एच क्यू	4.00	
•	2-हाइड्रोक्सी क्यूनोकसीलिन		
155.	डिफेनाइल बेस	3.00	
156.	डायरेक्ट ब्लैक 22/डायरेक्ट ब्लैक जी एन सी आई सं0 35435	3.00	
157.	डायरेक्ट क्रिसोफेनाइन ।डायरेक्ट येलो १२। ।सी आई सं0 24895।	4.00	
158.	डाइरेक्ट फास्ट ब्लैक बी (सी आइ नं. 27720)	4.00	
159.	डायरेक्ट ऑरेन्ज एम एस ।सी.आई.सं. 29150।	3.00	
160.	डायरेक्ट रेड 12बी ।डायरेक्ट रेड 31। (सी आइ नं. 29100)	4.00	
161.	डायरेक्ट स्काई ब्लू 5बी ।डाइरेक्ट ब्लू 15। (सी आइ नं. 24400)	3.00	
162.	डायरेक्ट टक्यूडाइज ब्लू 86 सी आई सं0 74180	4.00	
163.	डायरेक्ट वायोलेट 2 बी सी आई सं. 27905	3.00	•
164.	डिस्पर्स ब्लैक एफ बी एल	3.00	
165.	डिस्पर्स ब्लू एफ आर एल डिस्पर्स ब्लू 165 (सी आइ नं. 11077)	3.00	
166.	डिस्पर्स फास्ट यैलो कोंक ।डिस्पर्स येलो ३। (सी आइ नं. 11855)	3.00	
167.	डिस्पर्स नेवी ब्लू एफ 3 जी एल (डिस्पर्स ब्लू 291)	3.00	
168.	डिस्पर्स नेवी ब्लू एफ जी आर एल (डिस्पर्स नेवी मिक्स)	3.00	i.
169.		2	
170.		3.00	
171.	डिस्पर्स रुबिन एफ जी एल (सी आई सं0 डिस्पर्स रेड-73 )	3.00	•
172.	3 4 4	3.00	
1.53	(सी आइ नं. 61104)	4:00	
173.	डिस्पर्स वायोलेट एफ6आरएल (सी आइ नं. 62015)	4.00	
174.	डिसपर्स वायलेट एफ आर एल डिसपर्स वायलेट 28	3.00	
175	(सी आइ नं. 61102)	3.00	
175.	डिसपर्स यैलो 3जी (डिसपर्स यैलो 64) (सी आइ नं. 47023) डिसपर्स यैलो एफ 7 जी डी एल (डिसपर्स यैलो 126)	3.00	
176.		4.00	
177. 178.	फास्ट ब्लू जी बी आर फास्ट बोर्डेक्स जी पी बेस	3.00	
		4.00	
179.		4.00	
180.	पगरंद गारंगंद जा वा ता वत	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	

क्रम सं.	विवरण ड	ो ई पी बो दर	वैल्यू कैप	
181.	फास्ट ओरेन्ज जी सी बेस		4.00	
182.	फास्ट रेड बी बेस	4	.00	
183.	फास्ट रेड टी आर बेस-सी आई सी. 37005	4.	.00	
184.	फास्ट रेड टी आर बेस-सी आई सी. 37.005/ या	4.	.00	
	फास्ट रेड टी आर साल्ट (सी आई सं0 37085)			
185.	फास्ट स्कारलेट आर-साल्ट सी आई सं0 37130	2	.00	
186.	फास्ट स्कारलेट आर सी बेस	4.	.00	
187.	फास्ट टी वी एक्स स्कारलेट आर सी	3.	.00	
188.	फ्लोरसेन्ट डाइस्टफ हिटेक्स ई आर यू कोन	3.	.00	
	या थ्रोएट ई आर एन कोंक			
189.	फ्लोरसेन्ट मेजेन्टा	4.	.00	
190.	फ्लोरसेन्ट ओरेन्ज	4.	.00	
191.	फ्लोरसेन्ट पिंक	4.	.00	
192.		4.	.00	
193.	फ्लोरसेन्ट यैलो	4.	.00	
194.	फ्लोरसेन्ट ग्रीन	4.	.00	
195.	,	4.	.00	
196.	गामा एसिड		.00	
197.	ग्रे बी एल सी आई ,सिड ब्लैक 58 (सी आइ		.00	
198.	एस. एसिड		.00	
199.	पिगमेन्ट टेट्रा क्लोरामे थेलेटिड कापर फथालो सय		.00	
200.	जे. एसिड		.00	
201.	के एसिड ।2- 🕾 ग्रालिमाइन ३,६,८ ट्राई सल			
202.	•		.00	
203.	ल्यूको क्वीनीजारीन		.00	
204.	मेजेन्टा बेसिक वायलेट 2 सी आई सं. 42520		.00	
205.	मेलाचीटे ग्रीन बिसिक ग्रीन 41 सी आई सं. 4200		.00	
206.	मेरन टोनर (सी आई सं0 15880:1)		.00	
207.	मेरुन वी (एसिड रेड 119)		.00	
208.	मेटा एमीनो फिनोल		.00	
209.	मेटा नाइट्रो एनीलाइन		.00	
210.	मेट यूरीडो एनीलाइन		.00	
211.	मेटानील यैलो (एसिड यैलो-36)		.00	
212.	मेटानीलिक एसिड		.00	रू. 75/किग्रा
213.	मेथिलीन ब्लू जिंक फ्री		.00	
214.	एन-फिनाइल जे-एसिड		.00	
215.	एन मिथाइल जे एसिड		.00	
216.	एन ब्डल्यू एसिड 1-नेफथोल 4 सल्फोनिक एसिड		.00	
217.	नेफथोल ए एस सी आई सं. 37505		.00	
218.	नेफथोल ए एस बी ओ (सी आई सं. 37560))	3.	.00	
•	(सी आई एजोइक कपलिंग कम्पोनेन्ट 4)			

क्रम सं.	विवरण डी ई पी बी द	र वैल्यू केप	
219.	नेफथोल ए एस बी एस (सी आई सं. 37515)	3.00	
	(सी आई एजोइक कपलिंग कम्पोनेन्ट 17)		
220.	नेफथोल ए एस सी एल (सी आई सं. 37531)	3.00	
	(सी आई एजोइक कपर्लिंग कम्पोनेन्ट 34 और 41)	•	
221.	नेफथोल ए एस डी (सी आई सं. 37520)	3.00	
	(सी आई एजोइक कपर्लिग कम्पोनेन्ट 18 )		•
222.	नेफथोल ए एस ई (सी आई नं. 37510)	3.00	
223.	नेफथोल ए एस ओ एल सी आई सं. 37530	3.00	
	सी आई एजोइक कपर्लिंग कम्पोनेन्ट 20		
224.	नेफथोल ए एस पी एच (सी आई सं. 37558)	3.00	
	(सी आई एजोइक कपलिंग कम्पोनेन्ट 14)		
225.	नेफथोल ए एस एस डब्ल्यू सी आई सं. 37565 सी आई	3.00	
	एजोइक कपिलंग कम्पोनेन्ट 7		
226.	नेफथोल ए एस टी आर सी आई सं. 37525	3.00	
	सी आई एजोइक कपलिंग कम्पोनेन्ट 8		1
227.	नेपथलीन सल्फोनेट फोर्मलडीहाइड कन्डेनसेंटस	4.00	-
228.	नाइग्रोसीन डब्ल्यू एस पाउडर/क्रिस्टल एसिड ब्लैक-2	4.00	
	(सी आइ नं. 50420)		
229.	नाइलोन फास्ट ब्लू एल आर ।एँसिड ब्लू 62।	4.00	
	(सी आइ नं. 62045)		
230.	एसिड रेड 114 (सी आइ नं. 23635)	3.00	
231.	आप्टीकल ब्राइटनर सी आई फलोरसेन्ट ब्राइटनर-24	3.00	•
•	(सी आइ नं. 40650)	. •	
232.	आप्टीकल ब्राइटनर सी आई फलोरसेन्ट ब्राइटनर-252	3.00	
233.	आप्टीकल ब्राइटनर सी आई फलोरसेन्ट ब्राइटनर-28	3.00	
	् (सी आइ नं. 40622)		
234.	आप्टीकल ब्राइटनर सी आई फलोरसेन्ट ब्राइटनर-253	3.00	
235.	आप्टीकल ब्राइटनर सी आई फलोरसेन्ट ब्राइटनर-140	3.00	
236.	आप्टीकल ब्राइटनर सी आई फलोरसेन्ट ब्राइटनर-134	3.00	
	(सी आइ नं. 40619)	•	
237.	आर्थो एनीसीडाइन	3.00	•.
238.	आर्थे क्लोरो एनीलाइन	4.00	
239.	आर्थो टोल्यूडाइन	4.00	
240.	पी-नाइट्रो एनीलाइन	3.00	
241.	पी. एमीनो-डी-फेनीलेमाइन	4.00	
242.	पेराएमीनो एसिटेनीजाइड	4.00	•
243.	·	4.00	
244.	पैरा नाइट्रो क्लोरो वेजीनसल्फोनिक एसिड	3.00	
245.	पेरा फेनीलीन डायामाइन	4.00	
246.	पेरी एसिड	7.00	

247.       पेरमारेड 2 बी सी आई सं. 15865:2)       3.00         248.       फेनील गामाएसिड       3.00         249.       पिगमेन्ट डी जी एन 3020 आरेन्ज आर.       3.00         250.       पिगमेन्ट फास्ट रेड एफ जी आर सी आई 12370       3.00         पिगमेंट रेड 112       3.00         251.       पिगमेन्ट फास्ट यैलो 5 जी ।पिगमेंट येलो 3।       3.00         (सी आइ नं. 11710)       3.00         252.       पिगमेन्ट परमानेन्ट आरेंज आर । पिगमेन्ट आरेंज 16।       3.00         (सी आइ नं. 21160)       3.00         253.       पिगमेन्ट परामनेन्ट रेड एफ आर       3.00	
249.       पिगमेन्ट डी जी एन 3020 आरेन्ज आर.       3.00         250.       पिगमेन्ट फास्ट रेड एफ जी आर सी आई 12370       3.00         पिगमेंट रेड 112       3.00         251.       पिगमेन्ट फास्ट यैलो 5 जी ।पिगमेंट येलो 3।       3.00         (सी आइ नं. 11710)       3.00         (सी आइ नं. 21160)       3.00	
<ul> <li>250. पिगमेन्ट फास्ट रेड एफ जी आर सी आई 12370</li></ul>	
पिगमेंट रेड 112 251. पिगमेन्ट फास्ट यैलो 5 जी ।पिगमेंट येलो 3। 3.00 (सी आइ नं. 11710) 252. पिगमेन्ट परमानेन्ट आरंज आर । पिगमेन्ट आरंज 16। 3.00 (सी आइ नं. 21160)	
<ul> <li>251. पिगमेन्ट फास्ट यैलो 5 जी ।पिगमेंट येलो 3। 3.00 (सी आइ नं. 11710)</li> <li>252. पिगमेन्ट परमानेन्ट आरंज आर ।पिगमेन्ट आरंज 16। 3.00 (सी आइ नं. 21160)</li> </ul>	
(सी आइ नं. 11710) 252. पिगमेन्ट परमानेन्ट आरंज आर । पिगमेन्ट आरंज 16। 3.00 (सी आइ नं. 21160)	
252. पिगमेन्ट परमानेन्ट आरंज आर । पिगमेन्ट आरंज 161 3.00 (सी आइ नं. 21160)	
(सी आइ नं. 21160)	
253 पिरामेन्ट प्रामनेन्ट रेड एफ आर	
·	
254. पगमेन्ट फथालो सयानाइन ब्लू 1450 3.00	
255. पिगमेन्ट फथालो सयानाइन ग्रीन ।जी इ एक्स। 3.00	
<b>256.</b> पिगमेन्ट रेड -112 (सी आइ नं. 12370) <b>4.00</b>	
257. पिगमेन्ट रेड -12 (सी आइ नं. 12385) 3.00	
<b>258.</b> पिगमेन्ट रेड -2 (सी आइ नं. 12310) 3.00	
<b>259.</b> पिगमेन्ट रेड -48:2 (सी आइ नं. 15865:2) 3.00	
260. पगमेन्ट रेड-48:4 (सी आइ नं. 15865:4) 3.00	
<b>261.</b> पिगमेन्ट रेड <b>49</b> :1 (सी आइ नं. 15630:1) 3.00	
262. पिगमेन्ट एस यू ब्लू बी एल-1 3.00	
263.   पिगमेन्ट यैलो 17 सी आई सं. 21105   3.00	
264.   पिगमेन्ट यैलो-1   (सी आइ नं. 11680)   3.00	
265. पिगमेन्ट यैलो-12 3.00	
<b>266.</b> पिगमेन्ट यैलो-3 (सी आइ नं. 11680) 3.00	
267. प्योर लेमन क्रोम 2.00	
268.     रीएक्टिव ब्लैक 5 (सी आइ नं. 20505)       3.00	
269. रीएक्टिव ब्लैक बी एल/जी आर 3.00	
270. हटा दिया गया है	
271. रीएक्टिव ब्लू जी एन (रीएक्टिव ब्लू 21) 3.00	•
272. रीएक्टिव ब्लू एच 5 आर (रीएक्टिव ब्लू 13) 3.00	
273. हटा दिया गया है।	
274. रीएक्टिव ब्लू एच ए (रीएक्टिव ब्लू 71) 3.00	
275. रीएक्टिव ब्लू एच जी के 3.00	
276. रीएक्टिव ब्लू एम जी (रीएक्टिव ब्लू 140) 3.00	
277. रीएक्टिव ब्लू एम आर (रीएक्टिव ब्लू 4) (सी आइ नं. 61205) 3.00	
278. रीएक्टिव ब्लू-28       3.00         279. रीएक्टिव ब्रिल वायलेट सी2आर (रिएक्टिव वॉयलेट 5 )       3.00	
सी आई सं. 18097	
280. रीएक्टिव गोल्डन यैलो एम आर 3.00	
<b>281.</b> रीएक्टिव ग्रीन 6 बी (रीएक्टिव ब्लू-38) 3.00	
282. रीएक्टिव ग्रीन एच ई 4 बी (रीएक्टिव ब्लू-27) 3.00	
283. रीएक्टिव ग्रीन एच ई 4 बीक्ट (रीएक्टिव ग्रीन-19) 3.00	

क्रम सं.	विवरण	ई पी बी दर वैल्यू कैप
284.	रीएक्टिव मेजेन्टा एच बी शिएक्टिव वॉयलेट-46।	3.00
285.	रीएक्टिव मेजेन्टा एम बी सी आई रीएक्टिव वायले	ट-13 3.00
286.	रीएक्टिव नेवी ब्लू एच ई 4आर	3.00
287.	रीएक्टिव नेवी ब्लू एच आर	3.00
288.	रीएक्टिव नेवी ब्लू एच आर (सी आई सं. ब्लू	59) 4.00
289.	सिगनल रेड (पिगमेंट रेड 4) (सी आई 12085)	3.00
290.	सोडियम नेपथिओनेट	4.00
291	सोडियम पैरा नाइट्रो फिनोलेट	3.00
292 ·	सोल्वेन्ट ब्लैक-५ (सी आइ सं.50415)	3.00
293	सोल्वेन्ट ब्लैक -7 (सी आइ सं.50415.8)	3.00
294	सोत्वेन्ट ब्लू 132	3.00
295	सोर्ल्वेट ब्लू के-161 (सोर्ल्वेन्ट ब्लू 35)	3.00
296	सोल्वेंट आरेन्ज् 7 सी आइ सं.12140	3.00
297	सोत्वेन्ट आरेन्ज डी-122	3.00
298	सोल्वेन्ट आरेन्ज के-121	3.00
299.	सोल्वेन्ट रेड 26 (सी आइ स.26120)	3.00
300.	सोल्वेन्ट यैलो 16 सी आइ सं012700	3.00
301.	सोल्वेन्ट यैलो 72	3.00
302.	सोल्वेन्ट यैलो के-3 ख (सोल्वेन्ट यैलो-2) (सी	आइ 3.00
	सं.11020)	
303.	सल्फानीलिक एसिड (टेक्नीकल ग्रेड)	6. <b>00</b>
304.	सल्फो टोबिआस एसिड	5.00
305.	सनसेट यैलो (फूड यैलो 3) (सी आइ सं.1598	5) 3.00
306.	सुप्रा रेड ७ बी एक्स	3.00
307.	सुथेल रेड्स ( पिग्मेंट रेड 49:1) (सी आइ	3.00
	सं.15630:1)	
308.	टोबिआस एसिड	5.00
309.	वेट आरेन्ज-1 (सी आइ सं.59105)	3.00
310.	वेट रेंड 1 (सी आइ सं.73360)	3.00
311.	वायलेट टोनर सी आइ सं.42535/पीगमेन्ट वाय	•
312.	वेक्सोल ब्लू 6 जी सी आइ सं.61565	3.00
313.	वेक्सोल लेमन यैलो 4जी (साल्वेंट यैलो 33)	3.00
	(सी आइ सं.47000)	•
314.	वेक्सोल ( साल्वेंट यैलो 14) आरेंज ए बी सी अ	ाइ 4.00
	सं.12055	
315.	वेक्सोल रेड ओ बी, सी आइ सं.26105 (सोर्क्वे	ट रेड 4.00
	24)	
316.	वेक्सोल यैलो डी इ ( साल्वेंट यैलो 56) सी आ	इ. 3.00
	सं.11021	
317.	वेक्सोल यैलो-डी एम ( साल्वेंट यैलो 2) सी आ	इ 3.00
4	₹.11020	
318.	र्जिक क्रोम	3.00

क्रम सं.	विवरण	डी ई पी बी दर	वैल्यू कैप
319.	एस्बेस्टोज सीमेंट प्रेशर पाइप्स/कपर्लिग्स	9.00	रू.10/किग्रा.
320.	सिरेमिक ग्लेजड वाल टाइल्स	7.00	रु० 18/किग्रा.
321.	रंगीन सिरेमिक ग्लेजड फ्लोर टाइल्स	7.00	रू० 18/किग्रा.
<b>322</b> .	ओपल ग्लासवेयर और किचनवेयर	5.00	
323.	आष्थेलमिक लेंस	3.00	
324.	पोरसीलेन वस्तुएँ ( जैसे चीनी/दूध/चाय/कार्फ	जे 5.00 .	
	पात्र/मग)		•
325.	अल्यूमिना ट्राहाइसड्रेट	3.00	
<b>326</b> .	अल्यूमीनियम क्लोराइड एहायइस	6.00	रु0 28/किग्रा.
327.	एल्यूमीनियम फलोराइड	4.00	
328.	एल्यूमीनियम स्टीयरेट	6.00	रु0 25/किग्रा.
329.	एमोनियम बाइफ्लोराइड	4.00	
330.	एहायड्रस हाइड्रो फ्लोरिक एसिड	8.00	
331.	बुटाइल स्टीयरेट टेक	6.00	
332.	कैल्शियम स्टीयरेट	6.00	रु० 140/किग्रा.
333.	कास्टिक पौटाश फ्लेक्स/सोलिड	6.00	
334.	कास्टिक सोडा सोल्यूशन	6.00	
335.	क्रोम लिग्नो सल्फोनेट	4.00	
336.	कापरसायनाइड	8.00	
337.	कापर सल्फेट (क्रिस्टलाइजेशन के	4.00	
	पानी के 5 मोलेकुल सहित)		
338.	हाइड्रोजन पेरोक्साइड	6.00	
339.	लैड आक्साइड ग्रे (लैड सबोक्साइड)	2.00	
340.	लैड आक्साइड रैड (रेड लैड)	2.00	
341.	लैडआक्साइड यैलो लिर्थाज	2.00	
342.	लैंड स्टीयरेट	5.00	
343.	मेंगनीज एस्टेट	4.00	•
344.	मेंगनीज सल्फेट मोनोहाइड्रेट	3.00	.0
345.	मर्करिक एस्टेट	5.00	रु० 25/किग्रा.
346.	मर्करिक ब्रोमाइड	8.00	रु0 25/किग्रा.
347.	मर्करिक क्लोराइड	8.00	रु० 25/किग्रा.
348.	मर्करिक आयोडाइड	8.00	
349.	मर्करिक नाइट्रेट मर्करिक आक्साइड	8.00	रु <b>0 25/किग्रा</b> .
350.	नकारक आक्साइड मर्करिक सल्फेट	8.00	रु० 25/किया.
351.		8.00	रु0 25/किग्रा.
352.	मरक्यूरस क्लोराइड (क्लोमेल)	8.00	रु0 25/किग्रा
353. 354.	मेथाक्सी इथाइल मर्करी क्लोराइड निकल क्लोराइड	8.00	रु० २५/किया
354. 355.	निकल सल्फेट निकल सल्फेट	2.00	रुं0 130/किग्रा.
355. 356.	ांचल सल्फट आर्था फारफोरिक एसिड	2.00	
357.	फिनाइल मर्करी एस्टेट	6.00 8.00	
357. 358.	फारफोरिक एसिड फूड ग्रेड	8.00	
359.	फारफोरस पेंटासल्फाइड	8.00 4.00	
JUB.	नगरपगरत पटाराल्पगञ्च	4.00	**

क्रम सं.	विवरण १९८	डी ई पी बी दर	वैल्यू केप	
360.	पौटाशियम कार्बोनेट	8.00	रु0 24/किग्रा.	
361.	पौटाशियम क्लोराइड	8.00		. • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
362.	पौटाशियम डीक्रोमेट	8.00	रु० 65/किग्रा.	,
<b>363</b> .	पौटाशियम फ्लोराइड	4.00		,
364.	पौटाशियम पर्मेगनेट	8.00	रु० १४०/किग्रा.	•
365.	रेड फास्फोरस	9.00	रू० 170/किग्रा.	•
<b>366</b> .	सोडियम सायनाइड पावडर/टेब्लेट/ग्रेनुअल	3.00	,	
367.	साडियम मेटासिलिकेट मोनोहाइड्रेट	5.00		<b>逆</b>
<b>368</b> .	सोडियम निट्रिट (कास्टिक सोडा रूट )	6.00	,	
<b>369</b> .	सोडियम सिलीकेट	9.00	रू० 600/एम.टी.	
370.	सोंडियम सल्फाइड	7.00	रु0 25/किग्रा.	
371.	टिटेनियम डी-आक्साइड एनोटेस	6.00		
<b>372</b> .	ट्री फिनाइल फास्फाइट	8.00	रु० 55/किग्रा.	
<b>373</b> .	र्जिक सायनाइड	6.00	रू० ४०/किग्रा.	
<b>374</b> .	जिंक आक्साइड	5.00	रु० 25/किग्रा.	
375.	1,4-डीमिथाक्सी बेंजिन	8.00		
<b>376</b> .	2 मर्कप्टो बेंजो थिओजोल	5.00		
377.	2,4-डी-क्लोरो फेनोल	8.00		
<b>378</b> .	एस्टेनिलाइड 🍰	2.00		
379.	एमिनो मींडीफाइड पोलीसिलोक्सेन फलूइड	5.00		
380.	एनीलिन	3.00		
381.	बाइक्रोन 1-6 सालिड अंश	6.00	•	
382.	बिक्रोन 33 एन	6.00	•	
383.	केप्रोलेक्टेम	4.00		8
384.	क्लोरेनिल	7.00	रु० 275/किग्रा.	· ·
385.	क्लोरो एस्टाइल क्लोराइड	5.00		
386.	साइक्लोहेक्सेन	2.00		
387.	डी ओ ए डी (डायऑक्टाइल एडिपेट)	9,00		1
388.	डी-इमल्सीफायरएच डी एल-5700	4.00		
389.	डी-इमल्सीफायर एच डी एल-5858	4.00		- ·
<b>390</b> .	डी-इमल्सीफायरएचडी एल-8204	4.00		
391.	डी बुटाइल टिनोक्साइड	5.00		
392.	डी ईथाइल फथलेट (डी ई पी )	7.00	रु० 100/किग्रा.	
393.	डी मिथाइल फथलेंट (डी एम पी)	8.00	रु० 100/किग्रा.	
394.	डी नोनाइल फथलेट (डी एन पी)	8.00	The state of the s	
395.	डी आक्टाइल फथलेट (डी ओ पी )	8.00		•
396.	डी इथइल फिनाइल मेलोनेट	7.00	रू० 100/किग्रा.	`4,
397.	डी इथाइलिन ट्रीआमाइन (डी ई टी ए)	7.00		
398.	डी हेक्साइल फथलेट	8.00	रु0 100/किग्रा.	•
399.	डी इसो आक्टाइल फथलेट	6.00		
400.	डीबेंजो थिआजाइल डी सत्फाइड	7.00	• •	1
401.	डीवेंजोथिआजाइ डीसल्फाइड	6.00		
402.	डीसाइक्लोहेक्साइल अमोनियम निट्रेट	6.00	r.	
-VL.	ermagnica man a might Xo	0.00		

क्रम सं.	विवरण ड	हिपी बीदर	वैल्यू कैप	<u> </u>
-	(डी आई सी एच ए एन )			: .
403.	डीक्लोहेक्साइल एमिन (डी सी एच ए)	6.00		:
404.	डाइथिल इथर -	5.00		2. 8
405.	डिल्सो डिसाइल फथलेट (डैंिआई पी पी )	8.00		2.3
406.	डिआसीटाइलटिन आक्साइड	5.00		
407.	डीओडिसाइल फनोल (डी डी पी)	9.00		
408.	फार्मेलिन 37 प्रतिशत	8.00		
409.	ग्लाइओक्सेल रेसिन (क्लीनटेक्स डी ए-2)	4.00		
410.	हेक्सामाइन	9.00	.*	
411.	इसोबुटाइल बेंजिन	4.00		, p.,
412.	मेलिअक एंहाइड्राइड	2.00	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1247
413.	मर्केप्टो बेंजेट्रीओजोल	6.00	N <sub>m</sub>	7 m
414.	मेटा फेनोक्सी बेंजलडिहाइड	7.00		
415.	मिथाइल डीथनोल एमिन	4.00	× .	-
416.	मिथाइल इथाइल केटोक्साइम	6.00		* .
417.	मिथाइल इसोथिओ सायनेट	6.00		
418.	मिथाइल इसोबुटाइल केटोन	9.00	रु० ४०/किग्रा.	. "
419.	मेटोल	4.00		~
420.	मिक्सड डायरिल पैराफिनाइलिन डिआमाइन	7.00		
421.	मोनोसाइक्लोहेक्साइल एमाइन (एम सी एच ए	6.00	44.7	
422.	मोनोजेन जी आर	8.00	. : •	, i-
423.	एन (1, 3-डी मिथाइल बुटाइल)एन फिनाइल-प फिनाइलिनी डिआमाइन	5.00		11 m
424.	एन-साइक्लोहेक्सिल 2 बेंजी थिआजोल सल्फेना	नाइड 4.00	•	
424. 425.	नाइट्रो क्लोरी बेंजिन (आर्थो औरपैरा)	2.00	,	
425. 426.	नाइट्रोबेंजिन	2.00	•	
420.	गारप्रामाणम नोनाइल फेनोल	10.00		
428.	आर्थो फिनाइलिन डिआमाइन	5.00	••	
429.	पंटायरी <b>भ्रटोल</b>	6.00	and the second s	
430.	पटावसा <b>द्रदाल</b> फनोल	2.00		
431.	फथलिक एहा <b>इब्रिड</b>	3.00	1	14
432.	पॉलिमराइज्ड - 2, 2, 4 ध्रायमिथाइल	9.00		
432.	1, 2 डायहा <b>इड्रो क्यिनोलीन</b>	, <u>.</u>	रु075/किग्रा.	٠,
433.	प्रोपीलीन आक्साइड/प्रोपीलीन ग्लाइकोल			
434.	रिफाइंड ग्लीसरीम	4.00		
43 <b>5</b> .	रिसोर्सिनोल रिसोर्सिनोल	6.00		
436.	सोडियम अल्फा ओलेफाइल सल्फोनेट	5.00		
437.	रताज्यन जल्का आलकाइल सल्कानट स्टीयरीन मोनोमर	8.00	<del>रा</del> ० 65/किग्रा.	•
437. 438.	स्टायरान मानामर टेट्रामिथाइल थिओरयम डीसल्फाइड	2.00	-	•
438. 439.	ट्रामिथाइल थिआरयम डासल्फाइड ट्रीक्लोरो इथाइलिन	7.00		
		5.00		
440.	द्रीअथनोल एमिन	1.00		
441.	द्रीओक्टाइल द्री मेलिएट	7.00		
442.	यारा यारा/बेटा नेप्थेल मिथाइल ईथर	3.00		

क्रम सं.	विवरण डी	ई पी बी दर	वैल्यू कैप 🐇	
443.	जिंक डीइथाइल डीथिओं कार्नामेट एक्टिव	7.00		<u> </u>
444.	जिंक साल्ट आफ 2 मर्केंप्टो बेंजोथिओजोल एक्टि	व 5.00		-
445.	वायर एनोमल वार्निश ए-टाइप	6.00		-
446.	वायर एनोमल बार्निश सी-टाइप	6.00		
447.	बायर एनोमेल वार्निश डी-टाइप	6.00		
448.	लिक्विङ प्रिंटिंग इंक मीडियमस,	6.00		.* <sub>\$</sub> ,
	फलेक्सोग्राफिक और ग्रेवयरप्रोसेस के लिए			
449.	सफेद रंग में फलेक्सोग्राफिक और	6.00		
	ग्रेवयरप्रोसेस हेतु लिक्विड प्रिंटिंग			2 44
450.	विभिन्न रंगों में फलेक्सोग्राफिक और	6.00		- 1
	ग्रेवयर प्रोसेस हेतु लिक्विड प्रिंटिंग इंक्स		•	
<b>45</b> 1.	काले रंग में फलेक्साग्राफिक और	6.00		
	ग्रेवयर प्रोसेस हेतु लिक्विड प्रिंटिंग इंक्स			
452.	पालीस्टर वायर एनामेल	8.00	रू. 75/किग्रा	
453.	सिथेटिक एनामेल व्हाइट पेंट/सिथेटिक	8.00		. *
,,	एनेमल कलर पेंट			•
454.	टेराफथालिक पालीस्टरवायर एनामेल	8.00		
455.	विभिन्न प्लाय के टिश्यू इन्टरलीण्ड फेशियल	5.00		
456.	क्राफ्ट पेपर/डिलेक्स क्राफ्ट पेपर/ अनब्लीच्ड पेपर	2.00	· .	`-
457.	साफ्ट/हार्ड, पी वी सी/बीओ पी पी लेमिनेटेड	6.00	·	
	जेक्रेट कवर सहित/रहित सिंगल मल्टी कलर		***	
	प्रिंटेड बुक			1.13
458.	पेपर <b>सर्वे</b> टस	5.00		11.27 <b>.</b> 3
459	हटा दिया गया			
459 ক	एम.जी पोस्टर पेपर/मनिला बोर्ड/राईटिंग पेपर/	3.00	•	
400 4	कलर प्रिन्टिंग पेपर/न्यूजस्प्रिंट प्रिंटिंग पेपर	0.00	4.	****
459 ब.	पेपर जैसे साइक्लोसटाइलिंग पेपर	7.00	· .	
700 7.	टाइपंग पेपर, जिरैक्स पेपर, कॉपियरपेपर,		•	
	फुल स्कैप रुल्ड/एनरुल्ड पेपर, प्लेन पेपर,			
	ड्राइंग शीटस आदि			
460.	पी वी सी सहित या रहित मल्टी कलर्ड	6.00		•
<del>4</del> 00,	कवर सहत रुल्ड/प्रिंटेड सिंगल कलर/	0.00		
	बी ओ पी पी जेकेट/लेमिनेटेड स्टेशनरी मदें		•	
	जैसे एक्सरसाइज बुक/डायरी/नोट			
	बुक/रिजस्टर/राइटिंग पैद्ध/ड्रांइग पैद्ध/ड्रांइग बुक		•	
404	दिशू टॉयलेट पेपर रोल	5.00	,	
461.	=1	6.00	•	
462.	टिशू वेट क्लिसिंग टिशू (कन्जूमर पैक में)		<b>रु0 120/कि</b> ग	*
463.	एल्ड्रिन डस्ट	8.00	70 120/1920.	
464.	ऐल्यूमिनियम फास्फाइड टेक्निकल/एल्युमीनियम	4.00		•
	फास्टफाइड (न्यूनतम 56 प्रतिशत)		•	
465.	केप्टाफोल टैक	4.00	· ·	
466.	कार्बेडाजिम टैक	6.00	रू. <b>25/कि</b> ग्र <sub>ि</sub> .	
467.	कार्बीफुरन ग्रन्यूल्स	8.00		
468.	क्लोरोडेन फोर्मूलेशन	7.00		•

क्रम सं.	विवरण ह	ती ई पी बी दर	वैल्यू केप
469.	क्लोरोफराइफास टैक्निकल	8.00	रु0 375/किग्रा.
470.	साइपर मेथिरिन टैक	7.00	
471.	डाइ-एथिल थिओ फोस्फोरिल क्लोराइड	5.00	
<b>472</b> .	डाइ-मेथल थिओ फोस्फोरिल क्लोराइड	6.00	
473.	डाइक्लोरवोस टैक या डीडीवीपी टेक	7.00	
474.	<b>डाइक्लोहेक्साइल कार्बो</b> डिमाइड	6.00	
475.	डाइमेथोएट टैक्निकल	6.00	
476.	एथिन टैक्निकल	5.00	•
<b>477</b> .	फेन्थियन टैक	7.00	
478.	ग्लाइफॉस्फेट	8.00	
479.	इसो प्रोटुरन टैक्निकल न्यूनतम	8.00	
480.	मालाथिअन फोर्मूलेशन	8.00	रु० 100/किग्रा.
481.	मालाथिअन टैक्निकल	8.00	रु० 105/किग्रा.
482.	मनकोजेब फार्मूलेशन	8.00	रु0110/-किग्रा.
483.	मेथिल पैरा थिअन टैक	5.00	
484.	मास्क्यूटो रिपैलैन्ट मैट्स	4.00	
485.	नेफ्थालीन एसेटिक एसिड	8.00	रु० ८००/किग्रा.
486.	फोरेट ग्रैन्यूलस	5.00	
487.	फोरेट टेक	5.00	
488.	फोसालोन टेक	6.00	
489.	2, 4 डायक्लोरो फिनॉक्सी एसेटिक	7.00	रु० ७२/किग्रा.
	एसिड 2,4 डायसोडियम साल्ट		
490.	टेमेफॉस टैक	4.00	•
<b>491</b> .	ट्रायाजोफॉस टैक्निकल	5.00	•
492.	ट्रायडेमार्फ टैक	6.00	
493.	र्जिक फास्फाइड	5.00	रु० 150/किग्रा.
494.	ब्यूटाइल खड़ ट्यूब्स सहित अथवा रहित नायला	न 10.00	रू० 90/किग्रा,
	टायरकोर्ड वार्प शीट या रेयॉन टायरकोर्ड वार्प शी	ट	
	से रिइन्फोर्संड आटोमोबाइल टायर		
495.	हटा दिया गया है		
<b>496</b> .	बाइसाइकिल ट्यूबें	9.00	रू.10 /नग
497.	बाइसाइकिल टायर	9.00	रू.60 /नग
498.	साइकिल ट्यूबों को छोड़कर, ब्यूटाइल ट्यूबें	9.00	रू.120 /किग्रा.
499.	इन्जन माऊन्टिंग और ऑटोमोटिव पार्टस सहित	मेटल 8.00	
	बान्डे <b>ड रबड़</b> पार्ट <b>मोल्डेड</b> /एक्ट्रयूडेड		
<b>500</b> .	नॉयलोन बाइसाइकिल टायर्स	9.00	
<b>501</b> .	पिगमैन्ट रबड़ मास्टरबैच यू आर एम ब्ल्यू	5.00	
<b>502</b> .	पिगमैंन्ट रबड़ मास्टरबैच यू आरएम रेड 4बी	5.00	
<b>503</b> .	पिगमैन्ट रबड़ मास्टर बैच यू आर एम रेड 5 आर	5.00	
504.	पिगमैन्ट रबड़ मास्टरबैच यू आरएम यैलो 2 जी	5.00	
505.	प्रिक्योर्ड ट्रैड रबड़/रबड़/स्ट्रिप्स/लग्स स्ट्रिप्स	6.00	
<b>506</b> .	रबड़ केमिकल एक्सीलेटर	5.00	
507.	रबड़ कम्पाऊन्डेड शीट्स/रिन्गस/जैकेट्स	9.00	रू० ८५/किग्रा.
<b>508</b> .	रबड़ कान्डोम्स	7.00	

क्रम सं.	विवरण	डो इं पी मी दर	वैल्यू केप
509.	एल्यूमीनियम फॉयल में पैक किए गए खड़ कॉ	न्डोमस 7.00	,
510. ক	रबड़ हवाई चप्पल	8.00	बच्चो के लिए
		:	10 रुपये
			प्रति जोड़ा
510 ख.	रबड़ हवाई चप्पल	8.00	औरों के लिए
			15 रुपये प्रति जोड़ा
511.	रबड़ हॉट वॉटर बोतल	6.00	
512.	रबंड पॉलिश्ड ब्रेक्स	6.00	* .
<b>513</b> .	ट्यूबलैस ऑल स्टील रेडियल टायर्स	10.00	
514,	केवलर सहित मैनमेडटैक्स्टाइझ कॉर्ड/	8.00	<b>स्त0 35/कि</b> ग्रा.
	वी वेल्ट्स सहित वी/फैन बैल्ट्स रिव्नन्फार्सङ		
515.	कमर्शियल प्लाईवुङ-	4.00	4 · •
516.	कमर्शियल प्लाईवुडको छोडकर प्लाईबुड	4.00	
517.	वेनियर	3,00	•
518.	आयुर्वेदिक टॉयलेट सोप कोकोनट फैडी एसिड	8.00	रू० १००/किग्रा.
519.	ब्यूटी क्रीम	4.90	÷ .
520.	यू डी परफ्यूमर	6.00	
<b>521.</b> .	हर्बल नीम दूथ पेस्ट	6.09	
<b>522</b> .	लान्द्री सोप	7.99	क. 25/कि ग्रा.
<b>523</b> .	ग्लास बोतलों में पैक की गई नेल पॅिलिश	5.90	4.25
<b>524</b> .	रिफाइन्ड कैस्टर ऑयल	1,00	•
525.	रिफाइन्ड ग्लिसरीन	<b>7</b> .00	
526.	स्कोरिंग पाऊडर/स्कोरिंग बार और डिश वाश ब	र 8.00	रू. 15/किग्रा.
527.	शेविंग क्रीम	7.00	
<b>528</b> .	सिन्थेटिक डिटरजैन्ट पाऊडर/केक	8.00	
529.	ट्रॉयलेट सोप	6.00	
530.	दूथ पेस्ट	6.00	
531.	रेयॉन इलास्टिक एडहेसिव बान्डेज बी.पी	3.00	
532,	एकिलिक फाइबर/टो	3.00	e e
533,	अगरवितयाँ	2.00	
<b>534</b> .	एल्काइल फिनॉल रेजिन सुपर बेकासाइट 100	4.00	
535.	केल्साइन्ड मैद्रोक्षियम कोक	6.00	
536,	विभिन्न ग्रेडों का कार्बोफॉयल	8.00	<b>रू० 78/किग्रा</b> .
	(केमिकली एसिंड द्रीटेड प्रेफाइट)		
537.	सभी ग्रेश्डों के कार्बन ह्लैक	9.00	<b>रु० 45/कि</b> ग्रा.
538.	हंक ब्ल्यू कंसेट्रेटेड एसिड	3.00	
	ब्ल्यू 93 सी आई नं0 42780		
<b>539</b> .	क्रांजन कोर्क	6.99	
540.	फ्लोरोसेन्ट पाऊडर	6,00	
541.	जेलाटाइन	3.00	
542.	ग्रेनाइट मोन्यूमैन्ट्स	2.00	
543.	ग्रेनाइट टाइल्स	3.00	
544.	हीट रिएक्टिव लिक्विड फिनॉल	5.00	

क्रम सं.	विवरण	डी ई पी बी दर वै	ल्यू केम
•	रेजिन (पालिफिन टी डी-1640)		
<b>545</b> .	इन्डस्ट्रियल/ऑटोमोटिव ल्यूबीकेन्ट्स	10.00	) सन् 140/किया.
546.	माइक्रो क्रिस्टालिन सैल्यूलोज पाऊंडर	3.00	,
547.	पालीक्लोरोप्रिन बेस्ड एडहेसिव	4.00	
<b>548</b> .	क्रिम्पड टिव्स्टेड और डॉयड	7. <b>9</b> 0	
,	सहित नायलॉन फिलामैन्ट यार्न		
549.	नायलॉन टायर यार्न/कॉर्ड/फैब्रिक	7.00	1
<b>550</b> .	ओसीन	3.00	
551	पालिस्टर पार्शियली आरिएन्टेड यार्न	8.00	
<b>552</b> .	फिनॉलिक रेसिन ए एल -3	5.00	
<b>553</b> .	पेरिस बैन्डेज बी पी या बी पीसी का प्लास्टर	5.00	
<b>554</b> .	पॉलिश्ड ग्रेनाइट स्लैब्स	2.00	
<b>555</b> .	पॉलिएस्टर फलामैन्ट यार्न	4.00	
<b>556</b> .	पॉलिएस्टर स्टैपल फाइबर	10.00	रू <b>०</b> 55/किया.
<b>557</b> .	पॉलिएस्टर टैक्स्चराइज्ड/पीओवाई डायड/	6.00	
	अनडाइड फिलामैन्ट यार्न		
<b>558</b> .	पाऊडर फिनॉल रेजिन (2 स्टेज पाऊडर	6.00	
	फिनॉल) ( रेजिन वारकम टी डी-2025)		
559.	प्रिपेयर्ड ग्लू पी वी ए सहित	6.00	,
<b>560</b> .	प्राइमरी रिफार्म कैटालिस्ट	6.00	
<b>561</b> .	रेयॉन टायर कोर्ड	2.00	
<b>562</b> .	रेयॉन टायर कोर्ड/फैब्रिक डिप्पड	2.00	
563.	रेयॉन टायर कोर्ड/फैब्रिक अथवा रेयॉन टायर कोर्ड	फ़ेब्रिक 3.00	
564.	रेयॉन टायर कोर्ड/यार्न डिप्पड	2.00	
<b>565</b> .	रेयॉन टायर यार्न	3.00	
<b>566</b> .	शू पॉलिश	6.00	
<b>567</b> .	सिलिकॉन कार्बाइड	2.00	
<b>568</b> .	सोडियम कार्बोक्सी मिथाइल सैल्यूलोज	2.00	
<b>569</b> .	विनाइल एसीटेट बेस्ड एडहेसिव्स	7.00	
570	विस्कोज स्टेप्ल फाइबर	3.00	
571.	सभी प्रकार के कैसियन	10.00	)
572.	1-(2-प्रोपेनाइल)-1,3-डाइहाइड्रो-2-एच	8.00	
	बेन्जीमाइडाजोलिल-2-वन		
573.	1-(3-क्लोरोप्रोपाइल )-2-बेन्जीमाइडाजोलाइन	8.90	) रू० 31 <u>5</u> 0/किमा.
574.	रोडामाइन बी बेस (सोत्वैंट रेड 49)	3.00	· ·
575.		5.1 3.00	
576.			
577.	पोटाशियम सायनाइड	4.00	
578.	(पिगमेंट रेड 146)(सी आइ सं.12485)	3.00	
579.	पोटाशियम मरक्यूरिक आयोडाइड फॉर्मूलेशन	8.00	
580	जसोल ब्लू ए एल डिस्पर्स ब्लू 359	3.00	
581	ओक्सीक्लोजेनाइड वेट बी पी-85	6.90	
		-, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -	

यंभ सिट्ट बी पी/यू एस पी यम आयोडाइड तर्क ब्लू डिओ (वेट ब्लू 20) सी आई से रेड एफ बी जी एल (डिस्पर्स रेड 6 758) से रेड एफ बी एल (डिस्पर्स रेड 92) 752) क्लारी एनीलीन फिनाइलीन डाइएमाइन फिनाइलीन डाइएमाइन फिनाइलीन डाइएमाइन फिनाइलीन डाइएमाइन फिनाइलीन डाइएमाइन देल बेलो 5 जी एक कोन्फ (वेट डाइ) से टेक येलो 5 जी एक कोन्फ (वेट डाइ 1141 लो 5 जी (वेट वैलो 2) सी आड़ में टेक येलो 5 जी सुधा डिस्पर्स (वेट डा 1193 लूइन संत्फोनिक एसिड इल-एल्फा-नैपिधल-एमिन (पी ए एन ट कॉपर पैथोलसायामिन ब्लू/कॉपर फै ही बी क्री) क्रूड सी आइ नं.74160 (	(सी आई एसिड । आइ ने. 113608 ह) सी आइ 87300 हो सी आई	3.00 4.00 4.00 4.00 6.00		<b>रू.60/किग्रा.</b>	
यम आयोडाइड । कि ब्लू डिओ (वेट ब्लू 20) (सी आई से रेड एफ बी जी एल (डिस्पर्स रेड 92) १५६) से रेड एफ बी एल (डिस्पर्स रेड 92) १५६) क्लोरी एनीलीन फिनाइलीन डाइएमाइन फिनाइलीन डाइएमाइन 4-सल्फोनिक दुलूडाइन टेक ये 3 बी आर प्योर (वेट डाइ) सी टेक येलो 5 जी एक कोन्क (वेट डाइ) स्वा 5 जी (वेट वैलो 2) सी आड़ ने. टेक येलो 5 जी सुधा डिस्पर्स (वेट डा ११९३ लूइन सल्फोनिक एसिड इल-एल्फा-नेफ्थिल-एमिन (पी ए एन ट कॉपर पैथोलसायांमिन ब्लू/कॉपर पैथ ही बी क्री) क्रूड सी आइ ने.74160 (	(सी आई एसिड । आइ ने. 113608 ह) सी आइ 87300 हो सी आई	2.60 3.60 3.00 3.00 4.00 4.00 4.00 4.00 4.00 4.0			
सं रेड एक बी जी एल (डिस्पर्स रेड ( 156) सं रेड एक बी एल (डिस्पर्स रेड 92) 152) क्लोरी एनीलीन किनाइलीन डाइएमाइन किनाइलीन डाइएमाइन 4-सल्कोनिक टूलूडाइन टेक मे 3 बी आर प्योर (बैट डाइ) सं टेक मेलो 5 जी एक्न कोन्क (बैट डाइ 1141 लि 5 जी (बैट बैलो 2) सी आड़ ने. टेक मेलो 5 जी सुधा डिस्पर्स (बेट डा 1193 लूइन सल्कोनिक एसिड इल-एल्फा-नेफ्खिल-एमिन (पी ए एन ट कॉपर पैथोलसायांमिन ब्लू/कॉपर पैथ ही बी क्री) क्रूड सी आइ ने.74160 (	(सी आई एसिड । आइ ने. 113608 ह) सी आइ 87300 हो सी आई	3.00 3.00 3.00 3.00 4.00 4.00 4.00 4.00			
सं रेड एक बी जी एल (डिस्पर्स रेड ( 156) सं रेड एक बी एल (डिस्पर्स रेड 92) 152) क्लोरी एनीलीन किनाइलीन डाइएमाइन किनाइलीन डाइएमाइन 4-सल्कोनिक टूलूडाइन टेक मे 3 बी आर प्योर (बैट डाइ) सं टेक मेलो 5 जी एक्न कोन्क (बैट डाइ 1141 लि 5 जी (बैट बैलो 2) सी आड़ ने. टेक मेलो 5 जी सुधा डिस्पर्स (बेट डा 1193 लूइन सल्कोनिक एसिड इल-एल्फा-नेफ्खिल-एमिन (पी ए एन ट कॉपर पैथोलसायांमिन ब्लू/कॉपर पैथ ही बी क्री) क्रूड सी आइ ने.74160 (	(सी आई एसिड । आइ ने. 113608 ह) सी आइ 87300 हो सी आई	3.00 5.00 3.00 3.00 4.00 4.00 4.00 4.00 4.00 4.00 4.00			
सं रेड एफ बी एल (डिस्पर्स रेड 92)( 752) क्लोरो एनीलीन फिनाइसीन डाइएमाइन फिनाइसीन डाइएमाइन 4-सल्फोनिक टूलूडाइन टेक ग्रे 3 बी आर प्योर (बैट डाइ) सं टेक बेलो 5 जी एक्न कोन्क (बैट डाइ 1141 स्ति 5 जी (बैट बैलो 2) सी आड़ ने. टेंक वेलो 5 जी सुधा डिस्पर्स (बेट डा 1193 लूइन सल्फोनिक एसिड इल-एल्फा-नेफ्खिल-एमिन (पी ए एन ट कॉपर पैथोलसायांनिन ब्लू/कॉपर पै ही बी क्री) क्रूड सी आइ ने.74160 (	एसिड   आइ ने.113608  ) सी आइ    87300   इ) सी आइ    ए)	5.00 3.00 3.00 4.00 4.00 3.00 4.00 4.00 4			
752) क्लॉरी एनीलीन फिनाइलीन डाइएमाइन फिनाइलीन डाइएमाइन 4-सल्फोनिक देलूडाइन टेंक ये 3 वी आर प्योर (वेट डाइ) सी टेंक येलो 5 जी एंक्र कोन्क (वेंट डाइ) लिंक येलो 5 जी एंक्र कोन्क (वेंट डाइ) लिंक येलो 5 जी एंक्र कोन्क (वेंट डाइ) लिंक येलो 5 जी सुंधा डिस्पर्स (वेंट डा 1193 लूइन सल्फोनिक एसिड इल-एल्फा-नेफ्थिल-एमिन (पी ए एन ट कॉपर पैथोलसायामिन ब्लू/कॉपर पै	एसिड   आइ ने.113608  ) सी आइ    87300   इ) सी आइ    ए)	5.00 3.00 3.00 4.00 4.00 3.00 4.00 4.00 4			
क्लॉर्स एनीलीन फिनाइलीन डाइएमाइन फिनाइलीन डाइएमाइन 4-सल्फोनिक ट्रेलूडाइन टेक ग्रे 3 बी आर प्योर (बेट डाइ) सं टेक बेलो 5 जी एंक्र कोन्फ (बेट डाइ 1141 लो 5 जी (बेट बैलो 2) सी आड़ ने. टेंक बेलो 5 जी सुम्रा डिस्पर्स (बेट ड 1193 लूइन सल्फोनिक एसिड इल-एल्फा-नैफ्थिल-एमिन (पी ए एन ट कॉपर पैथोलसायांनिन ब्लू/कॉपर फै ही बी फ्री) क्रूड सी आइ ने.74160 (	ो आइ ने.113606 ह) सी आइ 87300 हि) सी आइ ए) थोलसायानिन क्रूड	3.00 3.00 4.00 4.00 3.00 4.00 4.00 4.00			
फिनाइलीन डाइएमाइन फिनाइलीन डाइएमाइन 4-सल्फोनिक दुलुडाइन टेंक ग्रे 3 बी आर प्योर (बैट डाइ) सं टेंक बेलो 5 जी एंक्र कोन्क (बैट डाइ 1141 लो 5 जी (बैट बैलो 2) सी आड़ नं. टेंक येलो 5 जी सुम्रा डिस्पर्स (बेट ड 1193 लूइन सल्फोनिक एसिड इल-एल्फा-नेफ्खिल-एमिन (पी ए एन ट कॉपर पैथोलसायामिन ब्लू/कॉपर पै ही बी क्री) क्रूड सी आइ नं.74160 (	ो आइ ने.113606 ह) सी आइ 87300 हि) सी आइ ए) धोलसायानिन क्रूड	3.00 3.00 4.00 4.00 3.00 4.00 4.00 4.00			
फिनाइलीन डाइएमाइन 4-सल्फोनिक दुलुडाइन टेक ग्रे 3 बी आर प्योर (बेट डाइ) सैं टेक बेलो 5 जी एंक्र कोन्क (बैट डाइ 1141 लो 5 जी (बैट बैलो 2) सी आड़ ने. टेंक येलो 5 जी सुम्रा डिस्पर्स (बेट ड 1193 लूइन सल्फोनिक एसिड इल-एल्फा-नैफ्टिल-एमिन (पी ए एन ट कॉपर पैंटोलसायांनिन ब्लू/कॉपर फे ही बी फ्री) क्रूड सी आइ नं.74160 (	ो आइ ने.113606 ह) सी आइ 87300 हि) सी आइ ए) धोलसायानिन क्रूड	3.00 4.00 4.00 3.00 4.00 4.00 4.00 6.00			
देलूडाइन टैंक ग्रे 3 बी आर प्योर (बैट डाइ) सी टेंक बेलो 5 जी एंक्रे कोन्क.(बैट डाइ 1141 लो 5 जी (बैट बैलो 2) सी आड़ ने. टेंक येलो 5 जी सुम्रा डिस्पर्स (बेट ड 1193 लूइन सल्फोनिक एसिड इल-एल्फा-नेफ्यिल-एमिन (पी ए एन ट कॉपर पैथोलसायांमिन ब्लू/कॉपर पैर ही बी क्री) क्रूड सी आइ ने.74160 (	ो आइ ने.113606 ह) सी आइ 87300 हि) सी आइ ए) धोलसायानिन क्रूड	4.00 4.00 3.00 4.00 4.00 4.00 6.00			
टेक ग्रे 3 बी आर प्योर (बैट खाइ) सी टेक बेलो 5 जी एंक्र कोन्क (बैट खाइ 1141 लो 5 जी (बैट बैलो 2) सी आड़ ने व टेंक येलो 5 जी सुम्रा डिस्पर्स (बेट ड 1193 लूइन सल्कोनिक एसिड इल-एल्फा-नैफ्यिल-एमिन (पी ए एन ट कॉपर पैंथोलसायांनिन ब्लू/कॉपर फे ही बी क्री) क्रूड सी आइ ने 74160 (	ह) सी आइ 87300 होड़) सी आइ ए) थोलसायानिन क्रूड	4.00 3.00 4.00 4.00 4.00 6.00			
हेक बेलो 5 जी एक्र कोन्क.(वेट खंड 1141 लो 5 जी (वेट बैलो 2) सी आड़ ने. टेंक येलो 5 जी सुधा डिस्पर्स (वेट खं 1193 लूइन सल्फोनिक एसिड इल-एल्फा-नेफ्खिल-एमिन (पी ए एन ट कॉपर पैथोलसायांमिन ब्लू/कॉपर पै ही बी क्री) क्रूख सी आइ नं.74160 (	ह) सी आइ 87300 होड़) सी आइ ए) थोलसायानिन क्रूड	3.00 4.00 4.60 4.00 6.00			
1141 लि 5 जी (बैट बैलो 2) सी आड़ ने.( टैंक येलो 5 जी सुम्रा डिस्पर्स (बेट ड 1193 लूइन सल्फोनिक एसिड इल-एल्फा-नैफ्थिल-एमिन (पी ए एन ट कॉपर फैथोलसायामिन ब्लू/कॉपर फै ती बी फ्री) क्रूड सी आइ ने.74160 (	87300 ग्रेड) सी आइ ए) थोलसायानिन क्रूड	4.00 4.00 4.00 6.00			
लि 5 जी (बैट बैलो 2) सी आड़ में. टैंक येलो 5 जी सुधा हिस्पर्स (बेंट ड 1193 लूइन संल्फोनिक एसिड इल-एल्फा-नैफ्खिल-एमिन (पी ए एन ट कॉपर पैथोलसायांमिन ब्लू/कॉपर पै नी बी फ्री) क्रूड सी आइ मं.74160 (	ए) थोलसायानिन क्रूड	4.00 4.00 6.00			
टेंक येलो 5 जीं सुधा हिस्पर्स (वेंट ड 1193 लूइन संल्फोनिक एसिड इल-एल्फा-नैफ्खिल-एमिन (पी ए एन ट कॉपर पैथोलसायांमिन ब्लू/कॉपर पै नी बी फ्री) क्रूड सी आइ मं.74160 (	ए) थोलसायानिन क्रूड	4.00 4.00 6.00			
टेंक येलो 5 जीं सुधा हिस्पर्स (वेंट ड 1193 लूइन संल्फोनिक एसिड इल-एल्फा-नैफ्खिल-एमिन (पी ए एन ट कॉपर पैथोलसायांमिन ब्लू/कॉपर पै नी बी फ्री) क्रूड सी आइ मं.74160 (	ए) थोलसायानिन क्रूड	4.00 6.00			
लूइन सल्फोनिक एसिड इल-एल्फा-नैपिधल-एमिन (पी ए एन ट कॉपर पैधोलसांखामिन ब्लू/कॉपर पै नी बी फ्री) क्रूड सी आइ नं.74160 (	थोलसायानिन क्रूड	6.00			
इल-एल्फा-नैपिधंल-एमिन (पी ए एन ट कॉपर पैथोलंसायांमिन ब्लू/कॉपर पै नी बी फ्री) क्रूंड सी आई नं.74160 (	थोलसायानिन क्रूड	6.00	-		r
ट कॉपर पैथोलसायामिन ब्लू/कॉपर पै नी बी क्री) क्रूड सी आइ नं.74160 (	थोलसायानिन क्रूड		-		r
नी बी क्री) क्रूडं सी आई नं.74160 (		3.00			•
	पिगर्मेंट ब्ल-15).				
ट येंसी 12		3.00			* .
टव ब्लैक 45 (सी आइ नं.422944)	\$ . *	4.00			
हिंव ब्रांखन पी-छ बी आर (रिएक्टिव प्र	।।उन ९)(सी आइ	4.00	*		
7111)			·		•
<b>टव</b> ं औरंज 12		3.00		V	
च्व औरंज 13		3.00		.5	
ख्व औरंज एम 2 आर (रिएक्टिंग औ	रेंज 4)(सी आइ	3.00		· · ·	
260)	,	-		1 . No. 1 . 1	
टव औरंज 18		3.00		". ' ' :	
एवं रेड 5 बी (रिएक्टिव रेड 35)		3.00		: S	
रव रेड सी 2 जी (रिएक्टिव रेड 100	s) ·	3.00			٠,٠
टव रेड इ पी 8 बी (रिएक्टिव रेड 1:	52)	4.00			
स्व रेड एचं ई 7 <b>बी</b> (रिएक्टिव रेड 1	141)	3.00			
•	•	3.00			
टव रेड एच आर बी एल (रिएक्टिव	रेड 198 ए)	3.00			
	,	3.00			
		3.00			
•	रेड 11	3.00			
	•.	4.00			
	आइ नं.	4.00			
	टिंद रेड 5 बी (रिएक्टिव रेड 35) टिंद रेड सी 2 जी (रिएक्टिव रेड 10) टिंद रेड इ पी 8 बी (रिएक्टिव रेड 10) टिंद रेड इ पी 8 बी (रिएक्टिव रेड 15) टिंद रेड एच ई 7 बी आई (रिएक्टिव रेड 15) टिंद रेड एच ई 7 बी आई (रिएक्टिव रेड रेड एच आर बी एल (रिएक्टिव रेड एम 50) टिंद रेड एम 5 बी (रिएक्टिव रेड 2) टिंद रेड एम 8 बी सी एल रिएक्टिव रेड वी टिंद रेड पम 8 बी सी एल रिएक्टिव रेड वी टिंद रेड पम 8 बी सी एल रिएक्टिव रेड वी	दिवं रेंड 5 बी (रिएक्टिव रेंड 35) दिवं रेंड सी 2 जी (रिएक्टिव रेंड 106) दिवं रेंड इ पी 8 बी (रिएक्टिव रेंड 152) दिवं रेंड एवं ई 7 बी (रिएक्टिव रेंड 141) दिवं रेंड एवं ई 7 बी आई (रिएक्टिव रेंड 141) दिवं रेंड एवं ई 7 बी आई (रिएक्टिव रेंड 141) दिवं रेंड एवं आर बी एल (रिएक्टिव रेंड 198 ए) दिवं रेंड एवं 50 दिवं रेंड एम 5 बी (रिएक्टिव रेंड 2) दिवं रेंड एम 8 बी सी एल रिएक्टिव रेंड 11 दिवं रेंड वी 5 बी	देख रेड 5 बी (रिएक्टिव रेड 35)  देख रेड सी 2 जी (रिएक्टिव रेड 106)  देख रेड इ पी 8 बी (रिएक्टिव रेड 152)  देख रेड एच ई 7 बी (रिएक्टिव रेड 141)  देख रेड एच ई 7 बी आई (रिएक्टिव रेड 141)  देख रेड एच आर बी एल (रिएक्टिव रेड 141)  देख रेड एच आर बी एल (रिएक्टिव रेड 198 ए)  देख रेड एम 50  देख रेड एम 5 बी (रिएक्टिव रेड 2)  देख रेड एम 8 बी सी एल रिएक्टिव रेड 11  देख रेड पम 8 बी सी एल रिएक्टिव रेड 11  देख रेड पम 8 बी सी एल रिएक्टिव रेड 11  देख रेड पम 8 बी सी एल रिएक्टिव रेड 11  देख रेड पम 8 बी सी एल रिएक्टिव रेड 11  देख रेड पम 8 बी सी एल रिएक्टिव रेड 11  देख रेड पम 8 बी सी एल रिएक्टिव रेड 11  देख रेड पम 8 बी सी एल रिएक्टिव रेड 11  देख रेड पम 8 बी सी एल रिएक्टिव रेड 11  देख रेड पम 8 बी सी एल रिएक्टिव रेड 11	स्वि रेंड 5 बी (रिएक्टिव रेंड 35)  तेटव रेंड सी 2 जी (रिएक्टिव रेंड 106)  तेटव रेंड इ पी 8 बी (रिएक्टिव रेंड 152)  तेटव रेंड एच ई 7 बी (रिएक्टिव रेंड 141)  तेटव रेंड एच ई 7 बी आई (रिएक्टिव रेंड 141)  तेटव रेंड एच आर बी एल (रिएक्टिव रेंड 141)  तेटव रेंड एच आर बी एल (रिएक्टिव रेंड 198 ए)  तेटव रेंड एम 50  तेटव रेंड एम 5 बी (रिएक्टिव रेंड 2)  तेटव रेंड एम 8 बी सी एल रिएक्टिव रेंड 11  3.00  तेटव रेंड एम 8 बी सी एल रिएक्टिव रेंड 11  3.00	देख रेड 5 बी (रिएक्टिव रेड 35)  तेटव रेड सी 2 जी (रिएक्टिव रेड 106)  तेटव रेड इ पी 8 बी (रिएक्टिव रेड 152)  तेटव रेड एच ई 7 बी (रिएक्टिव रेड 141)  तेटव रेड एच ई 7 बी आई (रिएक्टिव रेड 141)  तेटव रेड एच आर बी एल (रिएक्टिव रेड 141)  तेटव रेड एच आर बी एल (रिएक्टिव रेड 198 ए)  तेटव रेड एम 50  तेटव रेड एम 5 बी (रिएक्टिव रेड 2)  तेटव रेड एम 8 बी सी एल रिएक्टिव रेड 11  तेटव रेड एम 8 बी सी एल रिएक्टिव रेड 11  तेटव रेड वी 5 बी  तेटव सुप्रा औरंज एच 3 आर एल (सी आइ नं.  4.00

क्रम सं.	विवरण डी ई	पी बी दर वैल्यू कैप	
	सल्फोनेट या अन्य कोई डिस्पर्सिंग एजेंट)		
616.	रिएक्टिव सुप्रा टर.ब्लू एच2जी पी	4.00	
B17.	रिएक्टिव वायलेट 5 आर	3.00	•
6 <b>18</b> .	रिएक्टिव येलो सी 4 आर	4.00	
619.	रिएक्टिव येलो 84	4.00	
620.	रिएक्टिव येलो 42	4.00	
621.	रिएक्टिव येलो एच 4 जी सी आइ रिएक्टिव येलो-	4.00	
622.	रिएक्टिव येलो एच 8 जी पी (रिएक्टिव येलो 85)	4.00	
623.	रिएक्टिव येलो एम ४ जी सी आइ रिएक्टिव येलो-2	2 4.00	
624.	रिएक्टिव येलो एम 4 आर	4.00	
625.	रिएक्टिव येलो एम बी जी (रिएक्टिव येलो 86)	4.00	
626.	रेड 2 बी एल सी आई एसिड रेड 219	4.00	
627.	रेड एफ एफ जी एक्स कॉन्क	4.00	· · · · ·
628.	रेड आर एस (एसिड रेड 114) ( सीआई न. 23635)	4.00	
629.	रेमाजोल ब्रिलियन्ट रेड 6 बी	4.00	• ,
630.	रहोडामाइन बी (सी आई नं. 45170)	3.00	
631.	रुबिन टोनर सी ए-सी आई नं. 15850	4.00	
632.	स्कारलेट क्रोम	3.00	
633.	स्काएफर एसिड	5.00	
634.	सोडियम पेंटा क्लोरो फिनेट	4.00	
635.	सत्फर ब्लैंक बी सी	2.00	
636.	वॉट ब्लू 2 आर एक्स	2.00	
637.	वॉट ब्लू आर एस एन पाउडर/वैट ब्ल्यू 4 ( सी.आई.नं	69800) 2.00	
638	वॉट ब्राउन सी डी पी	3.00	
639.	वॉट ब्राउन आर ( वैट ब्राउन 3)	2.00	
	(सी.आई.नं.69015)		
	े वेट ओलिव ओ.एम.डब्ल्यू.	2.00	,
641.	विक्टोरिया ब्लू-बी ओ (बेसिक ब्लू 7) सी आई नं. 425		
	विक्टोरिया ब्लू-आर (बेसिक ब्लू-11) ( सी.आई.नं.440		
643.	वैट यैलो जीसीएन यू/डी ( वैट यैलो 2)	2.00	
	फाइबर ग्लास इन्सूलेशन उत्पाद	6.00	
645.	•	2.00	
	हैन्ड कट लैड क्रिस्टल ग्लास वेयर	4.00	
	हाईडेंसिटी अल्यूमीना सिरेमिक ग्राइंडिंग मीडिया	7.00	
	· ·	3.00	
	लैंड ग्लास ट्यूब		
649.	प्रोसीलेन मग्स (डेकोरेटिड)	6.00	
	फ्लूबोरिक एसिड	5.00	
651.	·	5.00	
	सोडियम हाइट्रोसल्फाइट	6.00	
	3-क्लोरोप्रोपील ट्रीमेथोक्सी सिलेन	6.00	
654.	3-मरकेप्टो प्रोपील ट्री मेथोक्सी सिलेन	6.00	

क्रम सं.	विवरण	वैल्यू केप	
<b>6</b> 55.	एक्टीवेटिड डी-मेथीकोन आईपी	6.00	
656.	डिआमिनोमेटिनो नाइटराइट	6.00	
657.	एन-(साइक्लोहेक्सिल थिओ) फथालीमाइड	3.00	
658.	बी.आई.एस. (ट्रिमिथाइल सिलाइल) एस्टामाइड	6.00	
659.	बी.आई.एस. ( ट्रिमिथाइल सिलाइल) यूरिया (बीएसयू)	5.00	
<b>66</b> 0.	हेक्सा मिथाइल डिसी लेजेन	5.00	
661.	हेक्सा मिथाइल डिसीलोक्सेन	6.00	
662.	द्रीमिथाइल क्लोरा सिलेन	6.00	
663.	पेराक्यूट	6.00	
664.	ग्रोव्ड रबड़ पैड्स	3.00	
<b>665</b> .	हटा दिया गया है		
666.	फोटो कापियर्स के लिए कोम्पीटेबल ब्लैक टोनर	7.00	
(	जिरोक्स 1025 के अतिरिक्त)		
667.	क्रोस लिंकिंग एजेंट (वी-सी एल 30)	7.00	
668.	सीआईएस + हाइड्रोक्सी लैक्टम सीआईएस(+)-2-(-4-मेथाक्सी	8.00	
	फेनाइल)-3-हाइड्राक्सी-2, 3-डिहाइड्रो-1,5-बेन्जोथिया-		
	जेपिन-4-(५एच)-ओन		
669.	4 ब्रोमा-2-फ्लूरो बीफिनाइल	5.00	
<i>670</i> .	एस्टेमीजोल	8.00 9	<del>/5रु./कि</del> ग्रा.
	सिप्रोफ्लोक्सेसिन हाइड्रोक्लोराइड/बेस	8.00	650 रु./किग्रा.
672.	कासप्राइड मोनोहाईड्रेट बी.पी	7.00	
673	डैक्स्ट्रो मैथ्रोफैन हाइड्रोब्रोमाइड	7.00	The spirit
٠,	डोमपेरिडोन	8.00 6	500 रू० /किग्रा.
	डोमपेरीडोन मेलिएट	8.00	LE.
676.	एनालाप्रिल मेलिएट	8.00 12	2000रु./किग्रा.
677.	एनरोफ्लोक्सेसिन	6.00	000 रु./किंग्रा.
	फेमोटीडाइन	6.00	
	केटोरोलेक ट्रोमेथामाइन	6.00	
	एन-बेंजील-4-पिपरीडोन	5.00	
		· ·	0 रु./किग्रा.
	एन-मिथाइल-4-पिपरीडीनोल	6.00	
	नोरफ्लोक्सेसिन		00रु0/किग्रा०
684.	ओमेप्रेजोल	5.00	
	ओमप्राजोल पेलेट्स	5.00	
	पेफ्लोक्सेसिन मेथेन सल्फोनेट (पाउडर/पेफ्लोक्सेसिन)	8.00	600रु0/किग्रा0
. •	निम्न प्रकार के द्रान्समीशन लाइन एप्लिकेशन के हाई बोल्टेज	7.00	
	ोर्सलेन इन्सूलेटर्सः क) बाल व सॉकेट डिस्क इंसुलेटर्स		
	व) एन्टीफाग डिस्क इन्सूलेटर्स ग.) पिन टाइप इन्सूलेटर्स	. ,	
	u. ) टंग व क्लेविस टाइप डिस्क इनस्यूलेटर	en de la companya de La companya de la co	
	हाई वोल्टेज सोलिड कोर पोसेलेन इन्सूलेटर्स		0 रु./किग्रा.
689.	हाई वोल्टेज ट्यूबलर पोर्सलेन इन्सूलेटर्स	7.00	0 रु./किग्रा.
		•	

क्रम सं.	विवर <b>ण</b>	डी ई पी बी दर	वैल्यू कैप
<b>69</b> 0.	एसिटिक एसिड ग्लेशियल	5.00	
691.	बेंजील क्लोराइड	2.00	
692.	इथाईल एक्सटेट	2.00	
693.	इफैड्रिन हाइड्रोक्लोराइड बी.पी/यू.एस.पी.	5.00	
694.	क्लोक्सासिलीन सोडियम	7.00	
695.	न्युद्रलाइज्ड और ब्लीच्ड साल स्टीयरीन	1.00	
696.	विनाइल सल्फोन एस्टर (पैराक्रीसिडाइन बेस, आर्थो		
	एनीसिडाइन बेस, एसिटानिलाइड बेस)	6.00	
697.	साइपरमेथरीन फार्मूलेशन	6.00	
698.	1-मिथाइलामाइन 1-मेथाइ थायो 2-नाइट्रोइथेन नाइट्रो कम्पाऊन्ड	8.00	
699.	डी आई सी एम आई सी क्लोराइड	6.00	,
	कास्टिक सोडा फ्लेक्स/सॉलिड	2.00	
701.	पॉलि एल्यूमीनियम क्लोराइड	4.00	
702.	टैट्राब्यूटाइल अमोनियम ब्रोमाइड	8.00	350 专/ ( )
	द्राय इथाइल बेन्जाइल अमोनियम कलोराइड	6:00	550 V./(4/8/).
	4,4 डायमिनो सल्फानिलाइड	5.00	
	ब्रोएनर्स एसिड	4.00	
	कॉपर फ्थालोसयानाइन ग्रीन (सी आई सं. 74260)		
	(पिगमैंट ग्रीन 7)		
707.	टैट्रा ब्यूटाइल अमोनियम हाइड्रोजन सल्फेट	8.00	
708.	क्लोरोफिनाइरामाइन मेलिएट बी पी/यू एस पी	8.00	1200रु./किग्रो.
709.	प्रोमोथाजाइन हाइड्रोक्लोराइड बी पी/यू एस पी	7.00	1700 老/商训:
710.	स्यूडो एफिड्राइन हाइड्रो क्लोराइड/स्यूडो इफिड्राइम	7.00	1900 रु./किया.
	बेस/स्यूडो इफिड्राइन सल्फेट		
711.	12-6-डीक्लोरोफिनाइल 2-इडोलिनोने	6.00	
712.	<b>2-मिथा</b> इलिमिडाजोल	3.00	
713.	4,4 डिआमिनो डीफिनाइल सल्फोने (4,4 डीडीएस) डैपसौन बी.पी/टेचनिकल ग्रेड	6.00	
714.	पोटासियम पेंसिलीन जी फर्स्ट क्रिस्टल/पेंसिलीन पोर वी फर्स्ट क्रिस्टल बी पी/यूएसपी/आईएसपी	टासियम 7.00	*
715.	सेट्रीमाइड बी पी 88	6.00	•
	डी(-) अल्फाफिनाइल ग्लीसिन इथाइल एस्टो एस्टेट		325रु./किग्रा.
	साल्ट (डेन साल्ट)	7.00	323V./I498I.
717.	डी (-) अल्फा फिनाइल ग्लीसिन बेसड	7.00	400 रू./किग्रा.
	डेनाजोल	8.00	26000रु./किग्रा.
	डीमेट्रीडाजोल बी पी वेट	3.00	20000Vi/14/XI;
	गिलसीन	5.00	
	मेट्रीनिडाजोल बी पी/यूएसपी/आईएसपी	5.00	
	रिफामपिसिन बीपी/यूएसपी/आईपी	9.00	4200 रु./कि.ग्रा.
	रोक्सीथ्रोमाइसिन	6.00	7400 V/ (4/X)
	•	0.00	

क्रम सं.	विकास डी इ	पो बी दर	वैल्यू कैप	Ÿ		
724.	विनिडाजोल	7.0			-	
725.	1,8 डीक्लोरा एन्ध्राक्विनोन		00			
726.	1-एमिनो एंध्राविधनोन	1.0	·			THE Y
727.	4-बेजोलेमिनो 5-नेप्थोल 2:7 डीसल्फोनिक एसिड	5,0	0			• •
728.	एसिस ब्लू 45 (सी.आई.नं.63010)	3.0	00			
729.	एंध्रक्विनोन 2:6 डीसल्फोनेट/एंध्राक्विनोन 2:7 डीसल्फ	निट 1.(	00			
<b>730</b> .	हाई एलूमिना सिशमिक ग्राइंडिंग मीडिया/वियर रेजिस्टें	ट टाइल 4.(	00			
731.	जायरेक्ट ब्राउम ए बी आर (डुरानोल ब्राऊन ए बी आर)	4.0	00			
732.	डायरेक्ट रैंड 81	3.0	00			
733.	डिस्पर्स डार्क रैंड 2 बी,(डिस्पर्स रैंड 167:1)	3.0	00			
734,	जे एसिड यूरिया	5.0	00			
735.	मेथानिल यैलो आर	3.0	00			
736,	निधाइल वायलेट बेसिक वायलेट 1 (सीआई सं. 4253	5.0	00			
737.	नैवी ब्सू एचईआर 1 (सीआई रिएक्टिव ब्लू 171)	3.0	00			
738.	आप्टीकल ब्राइटनर सीआई फ्ल्यूरोसैंट ब्राइटनर 220	3.0	00			
739,	पैरा एनिसल्डिहाइड/पैरा एनिसिक एलडिहाइड/ एनिसिक एल्डिहाइड	4.0	00			
740.	रिएक्टिव गोल्डन येलो एमईआरएल/ रिएक्टिव यैलो 3x (सी आई नं. यैलो 145 ए)	4.0	00			
741,	रिएक्टिय नैवी ब्लू एमई2 जीएल (सीआई नं. ब्लू 194	ए) 4.0	00			
742.		3.0				
743.		3.0				
744.						
745.	रिएक्टिव रैंड एमई4बी1/रैंड 3 बीएक्स	3.0	00			
	(सी आई नं, रैंड-195 ए)					
746.	रिएक्टिव सुप्रा गोल्डन यैलो (सीआई नं. रिएक्टिव ओरें	ज 107) 3.(	00			
747.	रिएक्टिव सुप्रा गोल्डन यैलो एच आर एन एल (सी आई नं. ओरेंज 107)	3:0	00			
748.	रिएक्टिय यैलो एच ई 6 जीएच/ई 6 जी (एन)	3.0	00			
749.	रिएक्टिव यैलो एम ई 4 जी एल (सी आई नं. यैलो 18	36) 4.0	00			
<b>750</b> .	रिएक्टोफिक्स गोल्डन यैलो एम ई आर एल/रिएक्टिव	पैलो 3.0	00	٠		
	<b>3 एक्स (सी आई नं. यैलो 145</b> ए)					
751.	रिएक्टिव रैंड एम ई 6 बी एल (सी आई नं. रेड 250)	3.0	00			•
<i>752.</i>	रिएक्टोफिक्स सुप्रा नेवी ब्लू एच2 जीएल( रिएक्टिव ब्लू	(203) 3.0	00			
<i>753</i> .	सात्वेंट ब्लू 2 बी/सात्वेंट ब्लू 36 (सी आई नं. 61551	) 3.0	00			
754.	वाट ब्लू 20, वाट डार्क ब्लू बी ओ (सी आई. नं. 5980	0) 2.0	00			
<b>755</b> .	वाट ग्रे 3 बी सी आई वाट ब्लैक-16 (सी आई नं. 59	355) 2.0	00			
<b>756</b> .	वाट जेंड ग्रीन एफ एफ बी यू डी/एम डी, (वाट,	2.0	00			
	ग्रीन 1 यू डी/एम डी) (सी आई नं. 59825)					
<i>757</i> .	1-हाइड्रोक्सीइथीलिडेन 1:1 डी-फास्फोनिक एसिड	3.0	00			
758.	कैल्शियम कार्बोनेट	7.0	00			

क्रम सं.	विवरण डो ई र	ो बी दर वैल्यू कैप	
	फास्फोरस आक्सीक्लोराइड	5.00	
	ट्री मिथाइल फास्फाइट	6.00	•
61.	कोमेरिन	5.00	
62.	डी-इथाइलिन ग्लाईकोल (डी ई जी)	3.00	
63.	डीइथाइल एमिन	5.00	
64.	डी-कोटोन (2-4 डीक्लोरो फिनाइल मिथाइल केटोन)	5.00	
65.	मोनो-इथाइलिन ग्लाइकोल	3.00	
66.	पैरा क्रेसिडाइन	4.00	
67.	पी टी ए	4.00	
68.	सिलिकान फ्लूइड	4.00	
69.	स्पैशलिटी टैकस्टाइल लुब्रिकेटिंग आयल (एस टी एल अ	i) 5.00	
70.	फाइल फोल्डर्स/फाइल फोल्डर्स जिप्स और क्लिप्स सहित	3.00	
71.	पोस्टल/नान पोस्टल स्टेशनरी जैसे कि विभिन्न किस्म औं प्लेन प्रिन्टेल लिफाफे, बिन्डो/एयरमेल लिफाफे, कैनवास कोटेड उत्पाद	₹ 3.00	
72.	एस एस मैपलिथो वुड फ्री प्रिंटिंग पेपर	2.00	
	2,4 डी क्लोरा फेनाक्सी एस्टिक एसिड (2,4 डी एसिड)	5.00	
	एस्फेट टैक्नीकल	5.00	
75.	कैप्टन टैक्नीकल	3.00	
76.	डीमेथोएट फार्म्युलेशन	4.00	
77.	एंडोसल्फेन (टेक्नीकल)	6.00	
	एंडोसल्फने फार्म्युलेशन	4.00	
79.	फेनवैलरेट फार्म्युलेशन	5.00	
80.	फास्फमिडान टैक	4.00	
81.	क्विनलफास फार्मूलेशन	2.00	
	रबरारइज्ड कार्क शीटस-गेड आर सी ए नेचुरल, आर सी आर सी ए सुपर कार्क शीट और खराइज्ड कार्क फ्रेम्स अ गर सी ए ब्लैक और आर सी ए नेचुरल		
	डी वी एसिड क्लोराइड/साइपरिमधिक एसिड क्लोराइड	2.00	
	लेबटलोल हाइड्रोक्लोराइड बीपी/यूएसपी/आईपी	3.00	
	ट्रीक्लोरो इथाइलिन	4.00	*
	फास्फोरस ट्रीक्लोराइड	5.00	
	फास्फोरस पेंटाक्साइड	5.00	
	एस्टेमिनो सल्फोनिक (एस्टेमिनों सल्फोन एस्टाइल एमिना	6.00	
	फिनाइल -4 (हाइड्राक्सी इथाइल) सल्फोन् )		
	रिएक्टिव नैवी ब्लू एम ई 2 जीएल (सी आई नं. ब्लू 194	ए) 4.00	
	एजो ब्लैक डीआईएक्स/एसिड ब्लैक एमआरएल	3.00	
	(एसिड-ब्लैक-172)		
91.	1,(4 हाइड्राक्सी 3-हाइड्राक्सी मिथाइल फिनाइल)2- (एन-टेरबुटाइल-एन-बेंजाइल एमिनो )इथानोल (ड्रग	4.00	
	इंटरमीडिएट आफ सल्बुटामोल सल्फेट)		

• •
·
-
÷
1200 ਨ./ एਸ.ਟੀ.
*
2650रु./किग्रा.
•
400 रु./किग्रा,

Q .	THE GAZETTE OF INDIA	: EXTRAORDINARY	[PART ISEC. 1]
क्रम सं.	विवरण डी	ई पी बी दर वैल्यू कैप	
828.	एमिनो ट्राइमेथलीन फोस्फोरिक एसिड	4.00	
829.	ग्लाईफॉस्फेट 62% (आई पी ए साल्ट)	5.00	
830.	पोलिएस्टर जेकेटिड सिंथेटिक खड़ लाइन्ड फायर होर	तेज 5.00	
	(पी वी सी कोटिड)		
831,	4-(4-क्लोरो फिनाइल)-4-हाइड्रोक्सी पाइपरीडीन	7.00	·
	6-एमिनो-1,3-डाइमेथिल यूरासिल	7.00	,
833,	पैरा क्लोरा ओर्थी सरेसोल	7.00	
834.	एन-मेथिल 4 क्लोरो पाइरीडान	4.00	
835,	एन-मिथाइल 4-मेपरीडोन	4.00	
836.	स्रेफाड्राक्सील	4.00	
837.	क्लोरहैक्साडाइन बेस/ग्लूकोनेट	5.00	
838.	डी - एल्फा फिनेल ग्लेकिन क्लोराइड एचसीएल	5.00	
839.	पैरा हाइड्राक्सी फिनाइल एसेटेमाइड	7.00	
840.	4 बेंजील एमीनो -5-नेफटाल 1:7 डिसल्फोनिक एसि	ड 5.00	
841.	डाइरैक्ट ब्लैक 80 (क्रूड) सी आई संख्या 31600	3.00	
842.	पोर्टिलैन्ड सिमैन्ट-सफेद	2.00	•
843.	और्थो क्लोरा पैरो निद्रो एनीलीन	4.00	
844.	द्रार्थेल एमाइन	2.00	
845.	फोर्ल्डिंग बौक्स बोर्ड	1.00	
846.	ई पी डी एम डोर सील	5.00	
847.	ई पी डी एम फक्लाक्ड रबर प्रोफाईल	5.00	•
848.	ई पी डी एम सोलिड खर प्रोफाईल	5.00	
849.	ई पी डी एम सोलिड से स्पंज रबर प्रोफाईल,	4.00	_
	स्टील स्ट्रिप के साथ		
<b>850</b> .	ई पी डी एम स्पंज सोलिड स्पंज खर प्रोफाईल	4.00	
	ई पी डी एम में अलग-अलग नाप व शेप के रबर मार	त्रल्डेड गुड्स 4.00	
852.	क्रलोरीनेटेड पैराफीन वैक्स	4.00	
<b>853</b> .		2.00	
	सत्फेट स्कीन आयनमैंट	:	
	फ्लोसाइनोलोन एसीटोनाइड स्कीन आयनमैंट	2.00	
	बीआईएस (2-क्लोरा इथाइल) एमीन हाइड्रोक्लोराइड		
	ब्रोमहेक्सीन हाइड्रोक्लोराइड बीपी/आईपी/यूएसपी	4.00	<i>?</i> :
	क्लोरोफेनीशिन बी पी/आईपी/यूएसपी	3.00	A.
858.		3.00	
	निफेडिपाइन	8.00	1000 रु,/किम्रा,
	आक्सफानेडेजोल बीपी/यूएसपीआईपी/ वेट	6.00	
861.	फेनोथिआजिन बी पी वेट डिस्पर्सिबल पाउडर	6.00	
862.	पोवाडोन आयोडिन यूएसपी/बीपी/आईपी (पाउडर)	4.00	
	1-डिएजो-2-नेप्थोल 4-सत्फोनिक एसिड	4.00	
	3-एन, एन-डिएथिल एमिनो-4-मेथाक्सी एस्टेनीलाइट	5.00	
865.	डिस्पर्स ब्लू एफबीबीएल ( डिस्पर्स ब्लू 77)	3.00	

क्रम सं.	विवरण डी	पीबीदा वैल्यूकै	
	(सी आई नं.60766)		٠
366.	डिस्पर्स यैलो 114	4.00	
67.	पी-एमिनी-एजोबेजिल, 4-संत्फोनिक एसिंड	4.00	
68.	रोडेमाइन 3 बी बेसिक वायलेट 11.1 (सी आई मै.45	174) 4.00	
<b>69</b> .	रोडेमाइन बी बेस	4.00	
70.	शीट ग्लास	3.00	
71.	एल्यूमीनियम पाउडर/एल्यूमिनियम पॅस्ट	3.00	
<b>72</b> .		4.00	
<b>73</b> .	स्टेबल व्लिमिंग पीउंडर (क्लोरिन अंश 36 प्रतिशत तव	<b>3.00</b>	
74.	सोडियम ट्राइपोली फास्फेट	4.00	
75.	एसफैसॉल/मेगकोसफासोल शेल स्टेब/स्टेबिल (शेल सं	टेबिलाजर) 4.00	·
76.	बेंजोईकं ऐसिड	1.00	
<i>1</i> 7.	क्रीम लिग्नाइट (लिग्नाइट डिस्पर्सैट एडिटिब्स)	1.00	
<b>78</b> .	डाई-ब्यूटाइल मेलिएल (डी बी एम)	8.00	. <b>60</b> रु./किग्रा.
<i>7</i> 9.	डीइथाइलिन ग्लाइकोल डिबेंजीएट	3.00	
80.	<b>पंयूमैरिक</b> एसिड	2.00	
81.	रेजिनैटिंडे लिग्नाइट (हाई टैम्प. पलू लौस ड्रिलिंग पलू	एडिटिव) 1.00	
8 <b>2</b> .	सोडियम बैंजीएट	2.00	
<b>83</b> .	सोडियमं लीराइल सल्फेट	5.00	
84:	सुसिनिमाइंड	3.00	
85.	डाइजी धेपर	1.00	
86.	एस.एस.मैप्लिथीं (एन एस)	1.00	
87.	क्लोरीपाइरीफोस फार्म्यूलेशन	5.00	
88.	मौनीक्रौटीफांस टेक्नीकल	5.00	
89.	पर्मीथिन टैक्नीकल	5.00	
<b>9</b> 0.	टेट्राहाइंडो फथालिक एन्हाड्राइंड (टी एच पी ए)	3.00	
	टेट्राहाइंडी फथालिक आईमाइंड (टी एच पी आई )	3.00	
92.	and the second s	1.00	
93.	हाई टेम्प फ्लूइड लोस रिडयूसर ब्रिलिंग फ्लूयड एडिटि	ৰ 1.00	
94.	हाईड्रोलिनेटेड कैस्टरल आयल/12-हाईड्रोक्सी स्टेरिक		~
95.	नाइएसीनामाइड/नाइकोटीनामाइड बीपी/आईपी/यूएसपी	8.00	300 रु./किग्रा.
896.	पैरासीटामोल डी सी ग्रेड	5.00	
97.	पिपेराजीन सिटरेट बी पी 88/यू एस पी	7.00	
	थियासीटाजोर	1.00	
99.	साधारण पोर्टलैण्ड सीमेंट/पोर्टलैण्ड पज्जालोन सीमेंट/ पोर्टलैण्ड स्लेग सीमेंट	2.00	
00.	फेथाइल सल्फाथाइजोल	6.00	300रु./किग्रा.
	फेनवालेरेट टेक्नीकल	3.00	
	डेल्टामेथ्रीन (डेकेमेथ्रीन) टैकनीकल	7.00	
	एम्पटी हार्ड जिलेटिन कैप्सूल	4.00	
	इथाम्बुटॉल एच सी एल	1.00	
J-T.	A = 1 30101 / 4 111 / 11	1.00	

क्रम सं.	विवरण	डी ई पी बी दर वैल	यू कैप
905.	प्रीसिपेटेड सिलिका	5.00	
906.	डि-क्लोरा डि-फ्लुरो मिथेन (रेफ्रीजिरेन्ट आर-12	या सीएफसी-12) 3.00	
907.	मोनोक्लोरा डि-फ्लुरो मिथेन (रफ्रीजिरेन्ट आर-22	. या 3.00	
	एच सी एफ सी-22)		
908.	पाई्रीडीन	5.00	
909.	लोराटीडीन	3.00	
910.	2-पाईकोलीन (एल्फा)/ 4 पाईकोलीन (गामा)	3.00	
911.	कोलीन डाई क्लोराईड (2-डाईक्लोरो इथील	2.00	
7	ट्रामेथील अमोनियम क्लोराइड )		
912.	2-हाईड्रोक्सी मिथाईल 3,5 डाईमथाईल		
4	4 मेथोक्सी प्राईडीन (आमेपराजोल इन्टरिमिडएट)	6.00	
913.	ट्राईऐथेलीन ग्लाईकोल	2.00	
914.	टेट्रा एन-ब्टाईल टीटानेट मोनोमर	6.00	
915.	वीनायल ओईराईडीन लैटेक्स	7.00	50 रु./किग्रा.
916.	मेटाफोरमीन एचसीएल बीपी	5.00	
917.	कोटाकोनाजोल	3.00	
918.	ग्लोईफेनालीन	7.00	380 रु./किग्रा.
919.	डी (-) डीहाईडो फिनाइल ग्लाईसीन बेस	6.00	
920.	3-साइनोपाईरीडीन	6.00	
<b>921</b> . <sup>-</sup>	ट्रेट्रिक एसिड	6.00	
922.	पोली विनाईल एसिटेट (सोलिड)	5.00	
923.	सिप्रोडिन यूएसपी/बीपी	7.00	3900रु0/किग्रा0
924.	सिफ्राडीन आर्जमीन स्टेरील	7.00	4200रु0/किग्रा0
925.	एम्पीसीलीन सोडियम स्टेंरिल	8.00	2300 रु0/किग्रा0
926.	पिगमेन्ट रेड 170	3.00	
927.	पिगमेन्ट रेड 57:1 ( सीआई.नं.15880: 1)	2.00	
928.	2,4 डी एमिन साल्ट (2,4 डी एमिन)	4.00	
929. ·	टूरबुफोस टेक्नीकल	2.00	
930.	प्रिटिंग इंक ब्लेक	8.00	75 रु./किग्रा.
931.	प्रिट्रिग इंक मैजेन्टा	8.00	75 रु./किग्रा.
932.	प्रिटिंग इंक यलो	8.00	75 रु./किग्रा.
933.	ईपीडीएम खर ग्रेड एच-539/आई एम 7100	3.00	
934.	डाईमेथील मिथाइल फॉरफोनेट	5.00	
935.	एत्फा साईप्रमेथरीन टेक	6.00	
936.	बास एसिड (4 सत्फो-एन्थ्रो निलिक एसिड)	5.00	
937.	प्रिटिंग इंक साइन	8.00	75 रु./किग्रा.
938. f	वेभिन्न रंग के प्रिन्टिंग इंक, ब्लैक पिगमैंट के अति	रिक्त 5.00	
939.	पिरीडाईन हाइड्रोब्रोमाईड	6.00	155 रु./किगा.
940.	पिगमैन्ट लाल 23	3.00	
941.	पिगमैंट पीला 83	3.00	

क्रम सं.	विवरण डी १	पी बी दर	वैल्यू कैप	<u> </u>
	(सी आई नं. 21108)			
942.	पिगमैंट लाल 8	3.00		
	(सी आई नं. 12335)			
943.	पिगमॅंट पीला 13	3.00		
	(सी आई नं. 21100)			
944.	क्विनोलाईन पीला डब्ल्यू एस (एसिड पीला 3) (र्स	3.00		
	आई नं. 47005)			•
945.	इंडीगो कारमाईन	3.00	4	
	(सी आई नं. 73015)			
946.	सूखा कोलाईन क्लोराईड	2.00	•	
947.	कोलाईन क्लोराईड	2.00		
948	कोबाल्ट सल्फैट	5.00	350 रु०/किग्रा.	
949.	रिएक्टिव ब्लैक बीए/टीए	3.00		
	(क्रोमाजोल ब्लैक बीए/टीए)		•	*
950.	पॉलीविनायल फार्मल रैज़िन	5.00		
951.	रोक्सारसोन यू एस पी (3- नाइट्रो 4- हाइड्राक्सी	4.00	<b>55</b> 0 रु./ किग्रा.	
	फिनाइल आर्सोनिक एसिंड)			:
952.	2 मरकेप्टो 5 मैथाक्सी बैजीमीडाजील	4.00		٠,
953.	एन एसीटाईल सल्फानीलिल क्लोराइड	4.00		
954.	एस + आइ ब्यूप्रोफेन/ (+)-2-(4- आइसोब्यूटाइल	8.00		
	फीनाइल )	•		
955、	आब्रूप्रोफेन सोडियम	4.00	· :	
956.	आब्रूप्रोफेन लिसीनेंट	7.00		
957.	इन्ट्रायूट्रिन कान्ट्रासैप्टिव डिवाईसेज	3.00		
958.	कैल्शियम हाइप्रोक्लोराईट क्लोरीन का अंश 60%	से 4.00		
	अधिक			
9 <b>5</b> 9.	इनसॉल्यूबल सल्फर	1.00	*	
960.	आक्सासिलिन सोडियम	7.00		
961.	फ्लूक्लोक्सासिलिन सोडियम	7.00		
962.	क्लोक्सासिलिन सोडियम स्टेराईल	7.00		
963.	एमाक्सीसिलिन सोडियम स्टेराईल	8.00	5000 रु./ किग्रा.	
064	कीरनामक क्रांगचेणना	रैलीवैंट	• • •	
964.	कीटनाशक फॉमूलेशन्स	रलापट तकनीव		
		ग्रेड के		, i
		ग्रुड प्र कीटना	•	
		क <b>का</b>		
		डी ई <sup>ए</sup>		* * * * *
		ভা ২ ° बी 65%		,
	•	े बा <b>७</b> ५७ रेट	ν .	
065	भागीमीतान्य कार केम जार्म विकास कि उस			
965.	आटोमोबाइल ट्यूब लैस टायर्स रिनफार्स्ड विद नाय टायर कार्ड व्रैर्प शीट या रेयान टायर कार्ड व्रैर्प शीट		• •	
000				
966.	एन-आक्सडिथिलाइन बेंजोथियाजोल सल्फेनामाइड	5.00		*

क्रम सं.	विवरण डी	ई पी बी दर	वैल्यू कैप
967.	लाइनियर अल्काइल जिन सल्फोनिक एसिड	7.00	)
968.	रिएक्टिव पर्पल एच3आर (रिएक्टिव वायलेट ।)	3.00	)
969.	एजिथ्रोमाइसिन डीहाइड्रेट	6.00	)
970.	एसिड मिलिंग रैंड 3जीएन (एसिड रैंड 131)	4.00	)
971.	डिस्पर्स ब्लू 183 (डिस्पर्स ब्लू एसई 2आरआई)(	ती.आई. <b>नं.</b> 3.00	)
	11078)		
972.	पिग्मेंट ब्रिलिएंट कार्माइन ६बी	3.00	)
973.	रिएक्टिव यैलो 15 (रिएक्टिव सुप्रा यैलो एचजीअ	ारएल) 4.00	ו
974.	कार्मोसाइन (फूड रैंड 3) (सी आई नं. 14720)	3.00	) .
975.	फोर्मिक एसिड	1.00	)
976.	फेनोंमेडिफेम टैक (97 प्रतिशत न्यू.)	7.00	)
977.	डेसमिडीफाम टैक (97 प्रतिशत न्यू.)	7.00	_
978.	नेप्रोपैमाइड टैक (90 प्रतिशत न्यू.)	5.00	
979.	क्लीयर फ्लोट ग्लास	5.00	
980.	एथोफ्यूमेसेट (९७ प्रतिशत न्यू.)	6.00	_
981.	ट्रीफिनाइल फास्फेट	7.00	_
82.	फास्फोरस पेंटाक्लोराइड	1.0	
983.	विभिन्न आकारों के रबड़ होजेस् जिनमें रबड़ का		
	0.49 मी.टन से कम न हो।	•	
984.	मैटालाइज्ड पेपर (26 जी एस एम से 120 जी ए	स एम) 8.00	)
985.	जियोलाइट (सोडियम एल्यूमिना सिलीकेट)	7.00	
000	4 Polant a forman and the recommen	7.0	^
986 987	4 मिथौक्सी 2 मैथाइल डायफिनायलामाइन पैरा टोल्यूडाइन	7.0	
988	प्लकोनेजोल प्लूकोनेजोल	4.0	
989	एसाइक्लाविर एसाइक्लाविर	5.00 6.00	
990	रीक्लेम्ड रबर	1.0	
991	नाइजाटाइडाइन	4.0	
-•		7.0	v
92	सम्बद्ध प्राकृतिक /सिंथेटिक रबर	10.0	00 85 रु0/किग्रा.
	के कनवेयर बेल्ट		
993	3, 4 डाइक्लोरो एनीलीन	3.00	)
94	सेफोरोक्सीम एक्सेटिल टैब्लेटस 250 मि.ग्रा.	5.00	) 20 रु0 प्रति टेबलेट
95	सेफोरीक्सीम एक्सेटिल टैब्लेट्स 500 मि.ग्रा.	5.00	) 40 रु0 प्रति टेबलेट
996	हटा दिया गया है।		
97	पोटैशियम फेनाईल एसीटेट	6.00	)
98	डी(-) पैरो हाइड्राक्सी फेनाईल ग्लाइसीन बेस	7.00	) 500 रुo/किग्रा.
999	फ्लर बी प्रोफेन	4.00	)
1000	सीटालोप्राम हाइड्रोब्रोमाईड	2.00	)

क्रम सं.	विवरण	डी ई पी बी दर	- <del>-</del>	वेल्यू कैप
1001	लॅामवुडान		4.00	
1002	सिप्रोफ्लोक्सासिन लैक्टेट मोनोहाइट्रेड		5.00	•
1003	ट्राई एथिल फास्फाइट (98 प्रतिशत न्यूनतम)		5.00	
1004	सल्टामिसिलीन टोसीलेट		6.00	
1005	डी (-) पैरा हाइड्रोक्सी फेनाइल ग्लीर्स पोटैशियम दाने साल्ट	ोन मिथाइल	7.00	रू.400/ किग्रा.
1006	सायनो कोबालामाइन ( विटामिन बी 12) एस पी	बी पी/यू	5.00	
1007	टोलूइन डी आइसो सायानेट ( टी डी आ	<b>ई</b> )	1.00	
1008	ऐसीफेट 75 प्रतिशत एस पी		5.00	
1009	हटा दिया गया है।			•
1010	एसीटो एसेट आर्थी टोल्यूडीन ( एएओटी)	)	4.00	
1011	मेटामीट्रीयोन टेक (98% न्यूनतम)		4.00	
1012	एसीट एसेट आर्थो एनीसाइड ( एएओए)		8.00	रू. 130/किग्रा.
1013	एसीटो एसेट 4-क्लोरो 2,5, डाइमीथोक्स	ी एनीलाइड	8.00	रू. 375/ किग्रा.
	(एन ए एस आई आर जी)			_
1014	एसीट एसेट मेटा जाइलीडाइड		7.00	रू.145/किग्रा.
1015	हाइड्रोक्सी प्रोपाइल मिथाइल सेलूलोज प	थालेट	8.00	रू.1100/ किग्रा
1016	ग्लीबेनक्लेमाइड बी पी-88		2.00	
1017	ब्लीचींग अर्च		4.00	•
1018	सलबूटामोल इनहेलर्स ( इन एलुमीनियम	कैन्स)	6.00	_
1019	ऑथाल्मिक बायोफोकल लेन्स		5.00	•
1020	रिलिवेन्ट पेपर बोर्ड से बना पेपर कोन्स		8.00	रू.35.00/किग्रा.
1021	मेट्रोप्रोलोल टारट्रेट {टिप्पणीः यह प्रवि		5.00	<b>क्त.2000/कि</b> ग्रा.
	21.03.2005 से अथवा डी ई पी बी स्व			
	को तारीख ( यदि स्कीम वापस ले लो			•
	जो भी पहले हो से 6 महीने के लिए वैद	य है। यह		•
	प्रविष्टि सिर्फ मैसर्स सन फार्मासिटिक इ	ण्डस्ट्रीज		•
	लिमिटेड, मुंबई द्वारा निर्यात के लिए वैद	। होगी।}		

उत्पाद वर्ग : प्लास्टिक उत्पाद कोड : 63

क्रमांक	विवरण	डी ई पी बी दरें	वैल्यू कैप
1.	a) सभी प्रकार के धात्विक/गैर धात्विक लिखने के उपकरण जिसमें किसी भी प्रकार के लिखने के उपकरण सहित उपहार सैट भी शामिल है । b) सभी प्रकार के धात्विक/गैर धात्विक लिखने के	5.00	
	उपकरण के सभी प्रकार के पुर्ज/संघटक जिसमें रीफिल्स और निबें भी शामिल हैं	4.00	
2.	एबीएस ब्रीफकेसेज़/सूटकेस/ब्यूटीकेरा किसी भी साईज़ के एल्यूमीनियम फ्रेम सहित या रहित टिप्पणी:- ब्यूटीकेस और ब्रीफकेरा अपने अधिकतम आयाम से क्रमशः 20 से.मी. और 40 से.मी. बड़े होने चाहिए।	6.00	
3.	एक्रैलिक पॉलीमर एकल्शन (थिकनर)	4.00	•
4.	शीट डाइकास्ट	9.00	40/- रु0 किग्रा.
5.	एक्रैलिक शीट सैन्ट्री फ्यूगल कास्ट	9.00	40/- रु0 किग्रा.
6.	एक्रैलिक शीट एक्सटूडेड	9.00	40/- रु0 किग्रा,
7.	कंवल एबीएस से बने सामान जोकि अन्यत्र कहीं नहीं है और विनिर्दिष्ट मानक निवेश उत्पाद मानदण्ड के क्रम सं0 ज-21 के अंतर्गत आते हैं।	6.00	40/- रु0 किग्रा.
8.	केवल एचडीपीई से बने सामान जोकि अन्यत्र कहीं विनिर्दिष्ट नहीं हैं और मानक निवेश उत्पाद मानदंड के क्र.सं. ज-23 के अंतर्गत आते हैं।	6.00	40/- रु0 किग्रा.
9.	केवल एलडीपीई से बने सामान जोकि अन्यत्र कहीं विनिर्दिष्ट नहीं हैं और मानक निवेश उत्पाद मानदंड के क्र सं. ज-25 के अंतर्गत आते हैं	6.00	40/- रु0 किग्रा.
10.	केवल नॉयलॉन-6 से बने सामान जोकि अन्यत्र कहीं विनिर्दिष्ट नहीं है और मानक निवंश उत्पाद मानदंड के क्र. सं. ज-26 के अंतर्गत आते हैं।	9.00	40/- रु0 किग्रा.
11.	केवल नॉयलॉन-66 से बने सामान जोकि अन्यत्र कहीं विनिर्दिष्ट नहीं है और मानक निवेश उत्पाद	9.00	50/- रु0 किग्रा.

क्रम सं.	विवरण डी ई	पी बी दर	वैल्यू कैप
	मानदंड के क्र. सं. ज-27 के अंतर्गत आते हैं।		
12.	केवल पॉली कार्बोनेट से बने सामान जोकि अन्यत्र	9.00	50/- रु0 किग्रा.
	कहीं विनिर्दिष्ट नहीं हैं और मानक निवेश उत्पाद		
	मानदंड क्र.सं. ज-28 के अंतर्गत आते हैं ।		ŀ
13.	केवल पॉली प्रोपलीन से बने सामान जोकि अन्यत्र	6.00	50/- रु० किग्रा,
	कहीं विनिर्विष्ट नहीं हैं और मानक निवेश उत्पाद		•
	मानदंड क्र.सं. ज-30 के अंतर्गत आते हैं ।		
14.	केवल पॉलीस्ट्रीन से बने सामान जोकि अन्यत्र कहीं	6.00	50/- रु0 किग्रा.
	विनिर्दिष्ट नहीं है ओर मानक निवेश उत्पाद मानदंड		,
	के क्र. स. ज-31 के अंतर्गत आते हैं		
15.	धात्विक/गैर धात्विक संघटकों के पॉलीकॉर्बोनेट से	9.00	50/-रू० किग्रा.
	बने सामान		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
16.	लिंडस स्विच, सॉकेट बॉक्सेज, सैडल क्लिपस,	6.00	50/ <del>-र</del> ू० किग्रा.
	बेंडस, सरकुलर बॉक्सेज सहित जंक्शन बॉक्सेज जैसा सामान		
17.	जसा सामान एसबैस्टोज पेपर सहित कुशनड विनायल फ्लोरिंग	7.00	50/-रू0 किग्रा.
18.	बैरियर पेपर सहित डबल साईंड डैकोरेटिव लैमीनेटस	8.00	50/ २० विग्रा. 50/-२० किग्रा.
19.	एक्सपैंडेबल पॉली स्ट्रीन रेजिन	2.00	307 (30 1473).
20.	मैडिकल ग्रेड पीवीसी कंपाऊड से बने फ्लैक्सीबल		50/-स्त्0 किग्रा.
	पीवीसी सामान/प्लास्टिक मेडअप्स		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
21.	फॉमूलेटेड पॉलीस्टर पॉलीयोल्स ( 20 प्रतिशत	9.00	50/-रू० किया.
	सीएफसी स्प्रे ग्रेड सहित)		
22.	एचडीपीई से बने फर्नीचर केन्स्	5.00	50/-रू० किग्रा.
23.	जनरल परपज पॉलीस्ट्रीन रेजिन <sup>ं</sup>	3.00	35/-रु0 प्रति किग्रा0
24.	कंघे और शीशे सहित बालों का ब्रुश	5.00	45/-रू0 किग्रा.
25.	एचडीपीई (हाईडैनसिटी पॉलीथीलीन)/ एलएलडीपीई	3.00	
	( लिनियर लो डैन्सिटी पॉली इथीलीन)		•
26.	एचडीपीई टेपस यूवी स्टैबीलाईजेशन	6.00	50/-रू० किग्रा.
	सहित वजन प्लेन/ फैब्रीकेटेड के अनुसार		
	2 प्रतिशत है		,
27.	जिप्स, वेल्क्रो कनवास, रनैप फासेनर्स से फिटेड	6,00	50/-रू0 किग्रा.
20	एल डी पी ई लाईनर सहित एचडीपीई वूवन बैगज	C 00	50-1 <del>0-11</del>
28.	एच डी पी ई वूवन फैब्रिक	6.00	50रु/किग्रा.
29.	एच डी पी ई वूवन फैब्रिक लेमिनेटड/कोटेड	6.00	50रु/किग्रा.
30.	एच डी पी ई वूवन फैब्रिक/बोरे, यू	6.00	50रु/किग्रा.
2.1	वी स्टेबिलाइजेशनब 2 प्रतिशत, वृजन से	· 4 00	50×1 <del>2.11</del>
31.	एच डी पी ई वूवन बोरे	6.00	50रु/किग्रा.

क्रम र	i. विवरण	डी ई पी बं	दर	वैल्यू केप
32.	एच डी पी ई वूवन बोरे लेमिनिटड/कोटेड लाइनर		6.00	50रु/किग्रा.
33.	(क) एच डी पी ई/पी पी ब्यूटी केस/सूटकेस/ब्रीप एल्यूमीनियम फ्रेम सहित अथवा रहित, किसी भी आकार के (20 से 30 सेमी. के मध्य)		6.00	500 रू० प्रति नग
	(टिप्पणी - ब्यूटीकेस और ब्रीफकेस अपने अधिकत	म		
	आयाम से क्रमशः 20 सेमी. और 40 सेमी अधिकर	तम		
22	होनी चाहिये ) (ख) एच डी पी ई/पी पी ब्यूटी केस/सूटकेस/ब्री	गुरुक्तम	6.00	००० कर एकि नग
33.	एल्यूमीनियम फ्रेम प्रसहित अथवा रहित, किसी व		0.00	900 रू० प्रति नग
	आकार के (30 सेमी. और उससे ऊपर)			
	(टिप्पणी - ब्यूटीकेस और ब्रीफकेस अपने अधिकत			
	आयाम से क्रमशः 20 सेमी. और 40 सेमी अधिकत	तम		
	होनी चाहिये )			
33.	(ग) एच डी पी ई/पी पी ब्यूटी कंस/सूटकेस/ब्रीप	फकेस	6.00	700 रू० प्रति नग
	एल्यूमीनियम फ्रेम हित अथवा रहित, किसी भी			
	आकार के (ब्रीफकेंस)			
	(टिप्पणी - ब्यूटीकेस और ब्रीफकेस अपने अधिकत आयाम से क्रमशः 20 सेमी, और 40 सेमी अधिकत			
	होनी चाहिये )	(1.1		•
33 (	घ) एच डी पी ई/पी पी ब्यूटी केस/सूटकेस/ब्रीफकेर	स	6.00	950 रू० प्रति नग
	एल्यूमीनियम फ्रेम सहित अथवा रहित, किसी भी			
	आकार के (60 या इससे कम माप के सूटकेस)			
	(टिप्पणी - ब्यूटीकेस और ब्रीफकेस अपने अधिकतः आयाम से क्रमशः 20 सेमी, और 40 सेमी अधिकत			
	होनी चाहिये )	XI-1		
33.(	ड.) एच डी पी ई/पी पी ब्यूटी केस/सूटकेस/ब्रीफके	स	6.00	1200 रू० प्रति नग
	एल्यूमीनियम फ्रेम हित अथवा रहित, किसी भी			
	आकार के (75 सेमी. सहित 60 - 75 सेमी. माप	के		
	सूटकेस) (टिप्पणी - ब्यूटीकेस और ब्रीफकंस अपने अधिकतः	n		
	आयाम से क्रमशः 20 सेमी. और 40 सेमी अधिकत			
	होनी चाहिये )			
32/=	r) एच डी पी ई/पी पी ब्यूटी केस/सृटकंस/ब्रोफकेस	r .	6 00	1850 रूo प्रति नग
33(	एल्यूमीनियम फ्रेंह्सहित अथवा रहित, किसी भी	'	0.00	TOO OF THE DIR OF OCET
	आकार के (75 सेमी. से ऊपर के सृडकेस)			

क्रम स	ं. विवरण	डी ई पी बी दर	वैल्यू कैप
	(टिप्पणी - ब्यूटीकेस और ब्रीफकेस अपने अधिकतम	-	
	आयाम से क्रमशः 20 सेमी. और 40 सेमी अधिकतम	ť	
	होनी चाहिये )		
34.	एलं डी पी ई/एचं डी पी /पीपीई लाइनर/लैमिनेसन	सहित 3.00	175 रु/किग्रा
•	हेसियन बैग्स और जिपर/हैंडल से रहित/सहित		
35.	हाई इम्पेक्ट पॉलीस्ट्रीन रेसिन	3.00	
36.	इंडस्ट्रियल लेमिनेट्स (फैब्रिक्स बेस्ड)/ पेपर आधारि इलेक्ट्रिकल/मैकेनिकल	रेत 8.00	
37.	एच डी पी ई लाइनर/एल डी पी ई लाइनर/लैमिने . के सहित या रहित तथा जिपर/हैडंल के रहित या	स्न के 3.00	175 रु/किग्रा.
	सहित पटसन थैले		
38.	मेलामाइन फार्मलिडहाइड रेसिन बुटीलेटिड।	9:00	
39.	गैर पायरोजनिक स्ट्राइल इंट्राविन्स इन्फ्यूजन सेट्स		55रु/किग्रा.
	गैर-पायरोजनिक स्ट्राइल आईवी सेट्स कम्पोनेंट्स	. 2.2.2	· <b>,</b> · · · · · · ·
40.	वजन से 2 प्रतिशत पलेन/फैब्रिकेटिड यूवी स्टेबिलाइजेशन सहित पी पी टेप्स	6.00	50रु/किग्रा.
41.	पी पी वृदन बोरे	6.00	50रु/किग्रा.
42.	पी पी वूवन बोरे लाइनर सहित	6.00	50रु/किग्रा.
43.	वजन से 2 प्रतिशत यू वी स्टेबिलाइजेशन	6.00	50रु/किग्रा.
	सहित पी पी वूवन फैब्रिक्स/बोरे		
44.	फेनो-थर्म (फेनोलिक फोम बन फार्म में)	10.00	60रु/किग्रा.
45.	क. सिल्वर कोटेड ग्लास रिफिल जो एबीएस	6.00	110रु/नग
	450 एमएल तक के प्लास्टिक बाडी वैक्यूम फलास्क हों		
	ख. सिल्वर कोटेड ग्लास रिफिल जो एबीएस	6.00	140रु/नग
	450 एमएल से ऊपर के प्लास्टिक		
	बाडी वैक्यूम फलास्क हों	6.00	46 (
	ग. सिल्वर कोटेड ग्लास रिफिल जो पी पी	6.00	<b>45</b> रू./नग
	450 एमएल तक के प्लास्टिक		
	बाडी वैक्यूम फलास्क हों घ. सिल्वर कोटेड ग्लास रिफिल जो पीपी	6.00	<b>60</b> रु/नग
	थ. सिल्पर काटड ग्लास रिफल जा पाना 450 एमएल और 900एमएल के बीच के प्लास्टिव		000/11/
	बाडी वैक्यूम फलास्क हों	11	·
	माठा ययत्रा गरारास्य दा		
	ड. सिल्वर कोटेड ग्लास रिफिल जो पीपी	6.00	110रु/नग
	900 एमएल से ऊपर के प्लास्टिक		-
	बाडी वैक्यूम फलास्क हों		

72

क्रम सं	. विवरण ड	ई पी बी दर	वैल्यू कैप
74.	पोलिस्टर ऑफसेट प्लेट ।60-130 माइक्रान।	6.00	
75.	पोलिएथिलीन फोम	4.00	40 रु/किग्रा
76.	पोलिप्रोपलीन प्लेन बैंग ।बिना लाइनर।	6.00	50रु/किग्रा.
77.	पोलिप्रोपलीन वोवन फेब्रिक/बैग्/सॉक्स	6.00	50रु/किग्रा
<b>7</b> 8.	पोलिस्टर चिप्स	10.00	40रु/किगा
79.	पीपी वोवान फेब्रिक लेमिनेटेड/कोटेड	6.00	<b>50रु/कि</b> ग्रा.
30.	लाइनर सहित पी पी वोवन सॉक्स लेमिनेटेड या कोटे	<b>ਭ</b> 6.00	50रु/किग्रा.
31.	ग्लास फाईबर टिशू सहित पी यू लेक्यर्ड पी वी सी कुशन विनायल फ्लोरिंग/ग्लास फ्लीस टिशू ग्लास फाइबर रिइन्फार्सड सहित रिजिड पी वी सी शीट सि	7.00	60रु/किग्रा.
32.	पी वी सी कम्पाउंड ।शू सोल ग्रेड।	6.00	<b>60रु/कि</b> ग्रा.
33.	पी वी सी फेब्रिकेटेड बैग पी वी सी लेदर क्लाथ बेक्ड जूट और पोलिप्रोपलीन से बने	4.00	
34.	पी वी सी फेब्रिकेटेड बैग पी वी सी लेदर क्लाथ बैक्ड विद कॉटन/रेयन/नायलान/पोलिएस्टर फेब्रिक से बने	4.00	
35.	पी वी वी लेदर क्लाथ/फोम लेदर क्लाथ	7.00	60रु/किग्रा.
36.	बोर्ड या सेलुलर फिल्म फाइल से मुक्त पी वी सी रिजिड और बोर्ड से मुक्त पी वी सी रिजिड शीटें	6.00	<b>60</b> ₹/िकग्रा.
37.	हैन्डपम्प के लिए नाइटराइल रबड़ फिटिंग सहित पीवीसी राइजर मेन पाईप	7.00	50रु/किग्रा.
88.	पी वी सी ट्रान्सपकरेन्ट होज	6.00	50रु/किग्रा.
8 <b>9.</b>	रिजिड पी वी सी कन्डइट फिटिंग जैसे जंकशन, बाक्सिस, कॅपलर्स, बेससहित सेडल्स, फीमेल, एडाप्टर, सिविव, बाक्सिस, एडाप्टेबल बाक्सिस, एक्सटेन्शन रिंग्स, रीडयूसर्स, एलबोज, टीज बाक्सिस में लूप्स, बेन्ट्स आदि।	5.00	50रु/किग्रा.
0.	रिजिड पी वी सी पाइप्स/फिटिंग	6.00	50रु/किग्रा. →
1.	रिजिड पी वी सी थर्मीफोर्मिंग फिल्म/शीट/ फायल	6.00	60रु/किग्रा.
2.	प्लास्टिक से बने स्पेक्टेकल फ्रेम्स	8.00	60रु/किग्रा.
	सीकेडी/एसकेडी सहित एनबी आर-पी वी सी/एसबीआर से बने सिंथेटिक फुटवियर		
<b>)</b> 4.	फुटवियर के लिए सिंथेटिक अपर्स	9.00	
	टूथब्रश	7.00	. 60रु/किग्रा
<b>9</b> 6.	जूट बैंकिंग सहित विनाइल ।पी वी सी। फ्लोर कवरिंग	7.00	60रु/किग्रा.

क्रम सं.	विवरण	ही ई पी बी दर	वैल्यू कैप
97.	विनाइल एसबेस्टोस टाइल्स	9.00	50रु/किग्रा.
98.	विनाइल फ्लोरिंग	7.00	60रु/किग्रा.
99.	स्टिक मिक्सर प्लास्टिक बाडी सहित	7.00	
100.	एनिओन एक्सचेंजच रेसिन	4.00	
101.	स्ट्रांग एसिड केशन एक्सचेंज रेसिन	4.00	
102.	सिंथेटिक कीटोनिक रेजिन	8.00	
103.	लेजर प्रिंटर फिल्म ( पोलीस्टर वेस्ड) मोटाई 100 माइक्रान	6.00	,
104.	फायर होजिज-1.00 प्रतिशत पोलीस्टर फिल्मेन्ट यार्न जैकेटिड सिंथेटिक स्बर लाइन्ड,	5.00	
105.	पोलीस्टर जैकेटिड सिंथेटिक रबर लाइन्ड फायर होजेज	5.00	
106.	लेकर कोटिड एल्यूमीनियम मैटेलाइज्ड पोलीस्टर फिल्मइन डिफरेन्ट कलर्स (यार्न ग्रेड)	8.00	रू. 250/किग्रा.
107.	बीओपीपी फिल्म	5.00	रू. 100/किग्रा.
108.	लैकर कोटिड एल्यूमीनियम मैटेलाइज्ड पोलीस्टर से बने धात्विक यार्न	3.00	
109.	इथाइल एसीटेट सॉल्वेल्ट में पॉली आइसोसायनेट साल्यूशन 50 प्रतिशत रेजिन टोटल सोलिड अंश	6.00	365रु/किग्रा.
110.	पोलीस्टर रेजिन सॉल्यूशन	6.00	
1 <b>1</b> 1.	पोली प्रापोइलीन मल्टी फिलामेन्ट यार्न	4.00	रू. 65/किग्रा.
112.	पॉलीयूरेथीन रेजिन सॉल्यूशन जिसमें ईथाईल एसी साल्वेट/ मिथाईल ईथाईल कीटोन सॉल्वेट हो	ਰਿਟੇ 6.00	
113.	पॉलीयूरेथीन रेजिन सॉल्यूशन कन्टेनिंग रेजिन/ टोटल सॉलिड कांटैन्ट इन ईथाईल एसीटेट/मिथाइ ईथाईल की टोन साल्वेंट	6.00 हिल	
114.	पीवीसी रेजिन	4.00	
115.	सन कंट्रोल पोलीस्टर फिल्म ( रिफ्लेक्टिव/नॉन रिफ्लेक्टिव सिंगल/टू प्लाई विद् लाइनर स्क्रैच रेसिस्टैन्ट कोटिंग सहित या रहित	8.00	रू.5/वर्ग फीट
<b>1</b> 16.	पॉली जूट बैग	3.00	
117.	एक्रिलोनाइट्राइल मोनोमर	7.00	
118.	पीवीसी फैब्रिकेटिड बैग	4.00	
119.	रिजिड पीवीसी केसिंग पाइप	5.00	50रु/किग्रा.
120.	सुरक्षा हेलमेट	6.00	95रु/नग
121.	एचडीपीई/पीपी टवाइन रॉप से निर्मित वस्तुएँ	6.00	रू. <b>60/कि</b> ग्रा.

क्रम सं.	विवरण	डी ई पी बी दर	वैल्यू कैप
122.	सुई सहित अथवा रहित स्टरलाइज्ड डिस्पौजेबल सी	रिंज 3.00 <sup>7</sup>	
123.	एचडीपीई/पीपी का यार्न	6.00	रू. 50/किग्रा.
124.	एचडीपीई/पीपी के रोप्स एण्ड ट्वीन	<b>6.00</b> ,	रू. 60/किग्रा
125.	टयूर्बिंग सहित डबल ब्लड बैग	4.00	,
126.	एचडीपीई/एलडीपीई/ईवीए से बने प्लास्टिक हैंड ग्ल	ाव्स 3.00	
127.	पीवीसी फिल मीडिया	4.00	
128.	पीवीसी मिस्ट अलिमिनेटर/टयूब सेटलर	3.00	
129.	स्टील स्ट्रिप्स सहित पीवीसी प्रोफाइल्स	3.00	
130.व	एक लेयर के प्रिन्टेड फ्लेक्जिबल पैंकिंग मैटिरियल	7.00	200रू./किग्रा.
	या मल्टीलेयर के प्रिन्टेड या अनप्रिन्टेड एडहैसिव		
	लैमिनिटेड पैकिंग मैटिरियल होटमेल सहित या बिन	τ	
	रोल्स/स्ट्रिप्स/सीट्स/लेबल्स/रेपर्स या पाउच रूप में		
	(पाउच के लिए)		· ·
ख.	एक लेयर के प्रिन्टेड फ्लेक्जिबल पैंकिंग मैटिरियल	7.00	150रू./किग्रा.
	या मल्टीलेयर के प्रिन्टेड या अनप्रिन्टेड एडहैसिव		
	लैमिनिटेड पैकिंग मैटिरियल होटमेल सहित या बिन	ī	•
	रोल्स/स्ट्रिप्स/सीट्स/लेबल्स/रेपर्स या पाउच रूप में		
	(अन्यों के लिए)	•	
131.	पोली प्रोपिलीन (होमो पोलिमर)	4.00	
132.	पोली प्रोपेलिन मैट्स	6.00	रू. 50/किग्रा
133.	सल्फोनेटड पोलीइथाइलिन ट्रिपथालेट पाउडर	4.00	
	।पालीस्टर बेस्ड रेजिन।		
134.	पोली प्रोपेलिन ( कॉ-पॉलीमर)	3.00	
135.	हटा दिया गया है		•
136	क्रोस लिंकड पोलीस्टरीन	2.00	
137	आई ओ एन एक्सचेंज रेजीन	1.00	
138	लो डेन्सिटी पोलीथीलीन ( एल डी पी इ )	3.00	
139.	आई.वी.कैनूला	3.00	
140.	न्यूनतम 17% (फाइबर ग्लास यार्न सहित री	7.00	
	इन्फोर्सड) यू एफ/पी एफ रेज़िन अंश सहित		
	फाइबर ग्लास टिशू		
141.	नाइलोन ट्वाईन	9.00	125/- रू० प्रति किग्रा.
142.	हॉट स्टाम्पिंग फॉल	9.00	🗥 े 240/- रू0 प्रति किग्रा.
	,		

उत्पाद समूह : चमड़ा और चमड़ा उत्पाद

उत्पाद कोड : 64

 क्रम	सं0 विवरण	डी ई पी बी दर (%)	वैल्यू कैप
	1) (2)	(3)	(4)
1.	सभी प्रकार के लैदर गारमेन्ट्स कोट्स/जैकेट सहित	5.00	
2.	चिल्ड्रन लैदर शूज जिसमें सीकेडी/एसकेडी भी सम्मिलित हैं	4.00	
3.	मोल्डिड सोलस सहित चिल्ड्न खर और कैन्वास शूज सी के डी/एस के डी में	7.00	
4.	सामान्य उपयोग/शू अपर लाइनिंग/गारमेंट्स के लिए फिनिश्ड लैदर	6.00	
5.	क जैंट्स लेदर हाफ/फुल शू अपर्स सी के डी/ एस के डी सहित	5.00	
	ख. जैंट्स लेदर हाफ/फुल वूट अपर्स सी के डी/ एस के डी सहित	5.00	
6.	जैन्ट्स लैदर बूट्स सी के डी/एस के डी में शामिल	5.00	
7.	जैन्ट्स/लेडीज लैदर सैंडल अपर्स	5.00	
8.	जैन्ट्स लेदर सैंडल पी यू सोल/रबर सोल/पी वी सी सोल सहित	5.00	
9.	जैन्ट्स लेदर शूज सी के डी/एस के डी में शामिल	5.00	
10.	जैन्टस रबर ओर कैन्वास शूज माल्डिड सोल सहित सी के डी/एस के डी सहित	7.00	
11.	औद्योगिक दस्ताने	3.00	
12.	लेडिज लैदर शूज सी केडी/एस के डी सहित	5.00	
13.	लेडिज लैदर बूट सी केडी/एस के डी सहित	5.00	
14.	लेंडिज लैंदर शू/बूट अपर्स	5.00	
15.	लेडिज लैदर सैंडल्स पी यू सोल/खर सोल/ पी वी सी सोल सहित	4.00	
16.	लेडिज खर शूज मोल्डिड सोल्स सहित सी केडी एस के डी सहित	.7.00	
17.	लैदर बैग्स सभी प्रकार के जिसे हैण्डबैग, शोल्डर बैग, शोपिंग बैग, पोर्ट फोलियो ट्रेवल बैग, स्कूल बैग, लेडिज बैग, पुरुष बैग, ब्रीफ केस, अटैची केस, पाउच व क्लच बैग, इवनिंग बैग, रकसैक्स, लेडिज फोलियो, बैग्		•

क्रम सं	. विवरण	डी ई पी बी दर	वैल्यू कैप	
18.	लैदर गोल्फ ग्लब्स	5.00		
19.	लेदर वेस्ट बेल्ट	3.00	•	
20.	लेदर वेलेट, पर्स, की केस, कार्ड होल्डर्स, कायल	4.00		
1	पर्स, बिल फोल्ड, रिपेक्ट केस, टायलेट केस, पासपोट	5	•	
•	कवर, सिगरेट केस, लिपस्टिक केस, कॉस्मैटिक केस	ī,		
	पेन केस, मीमो केस, चेक कवर, रिंग बाइंडर, बुक	·		
7	कवर, टाई केंस, वेनिटी केंस, डेस्कटॉप सेट, कैमरा			
•	केस, प्लानर्स।	,		
21.	रोल्ड सोल सहित रबर ओर कैनवास फुट वियर	7.00		
22.	लैदर अपर और मोल्डेड सोल पी वी सी सहित	6.00		
,	स्पोर्ट शू सीकेडी/एसकेडी में सहित			
23.	अनस्टिच्ड जेन्ट्स लैदर शू अपर	4.00		
24.	पी यू यूनिट सोल	7.00		
25.	लैदर पोर्टफोलियो	5.00		
26.	फाइन/फैन्सी लैदर ग्लोब्स	5.00		
27.	चमड़ा और सिंथेटिक गॉल्फ ग्लॉब्स	5.00		
28.	सिंथेटिक गॉल्फ दस्ताने	5.00		

उत्पाद समूह :खेलकूद के समान उत्पाद कोड: 65

क्रम्	। सं. विवरण डीइ	पीबी दर (%)	वैल्यू कैप	
(	1) (2)	(3)	(4)	
<del>1.</del>	क्रिकेट बैट	5.00		,
2.	फुटबाल	5.00		
3.	इन्डोर फेल्ट फुटबाल/साकरवाल्स जिसमें फेल्ट फुटबाल सामग्री हो	5.00		;
4.	पीवीसी/पीयू लेदर क्लोथ का बॉक्सिंग ग्लब्ज	5.00		

उत्पाद समूह: मछली और मत्सय उत्पाद

उत्पाद कोड: 66

क्रम सं.	विवरण	डीईपीबी दर(%)	वैल्यू केंप
(1)	(2)	(3)	(4)

- 1. जीवित, शीतित या शुष्क रूप में मछली, क्रस्टेसियन्स, मोलूसस, एक्वैटिक, इनवर्टिब्रेट्स और समुद्री, या ताजे पानी से उत्पन्न कोई एक्वैटिक जीव उत्पाद जिनमें आर्नामेण्टल मछली और समुद्र या ताजे पानी से उत्पन्न कोई एक्वैअक जीव उत्पाद जिनमें आर्नामेण्टल मछली और समुद्र या ताजे पानी से उत्पन्न कोई एक्वैटिक जीव उत्पाद शामिल हैं जो नीचे क्रम सं. 2 में न आते हों।
- 2. प्रोसेस्ड, प्रिजर्ब्ड व फ्रोजन मत्सय व क्रस्टेसियन्स मौल्यूसेज, एक्वैटिक इनवरटीबेटस और समुद्र या ताजेपानी से उत्पन्न कोइ एक्वैटिक जीव उत्पाद।

3.00

1.00

उत्पाद समूह: खाद्य उत्पाद

उत्पाद कोड: 67

क्रम	सं. विवरण	डीईपीबी दर (%)	वैल्यू कैप
(1)	(2)	(3)	(4)
1.	बल्क चाय/चाय के बैग्स/उपभोक्ता पैक में चाय	1.00	
2.	सिकारो/कॉफह/ओ टी एस कैन में कैप की गई चार	1.00	
3.	चटनी/कान्डीमैन्ट पेस्ट/सब्जी/ओ टी एस कैन में पैव	5 1.00	
	किया गया आचार		
4.	फुट जैम/फुट जैली ओ टी एक कैन में पैक किया	गया 1.00	
5.	फ्रुट जूस, पल्प/कानसैन्ट्रेट, ओ टी एस कैनों में पैक	1.00	
	किए हुए		
6.	एच डी ई पी/एल डी पी ई/पी पी वोवन बाक्सों में	1.00	
	पैक किया गया साल्ट।		

तम सं. वि	त्रवरण	डी ई पी बी दर	वैल्यू कैप	
7. उपभोक्ता पै	कों में पैक किए गए वालनट गिरियाँ	1.00	_	
8. बिस्कुट्स		1.00		
9. मीट और म	गिट <sup>ं</sup> उत्पाद	1.00		
10. व्हाइट शुग	₹	2.00		
11. कोका बट	र समकक्ष (सीबीई)	3.00		

स्टोन उत्पाद हथकरघा ।

उत्पाद कोंडः 68

क्रम र	सं. विवरण	डीईपीबी दर(%)	वैल्यू कैप
(1)	(2)	(3)	(4)
1.	न्नास आर्ट वेयरस	4.00	·
2.	ब्रास फिटिंग्स	4.00	•
3.	इलैक्ट्रो प्लेटेड निकल सिल्वर वेयर ।ई पी एन ए	स। 3.00	•
4.	जर्मन सिल्वर स्क्रेप आर्ट वेयरस ई पी एन एस वेयर रहित	4.00	
5.	हैंड नोटेड/वोवन/टफड वूल कारपेट, इन्डो तिब कारपेट्स हाथ से बने वूल ड्रगेटस ।दरियां।	तन 3.00	·
6.	गैल्वनाइज्ड आइरन के सामाना से बने हुए हथक ब्रास फिटिंग के साथ जिसमें ब्रास स्क्रैप का अंश 60 प्रतिशत और जी पी सीटस का अंश 40 प्रतिशत	ज् <b>र</b> घा 4.00 ा	
<b>7</b> .	ग्रेनाइट से बने हुए आर्टटिस्टिक व डेकोरेटिव ब्र	ਗ਼ਾਸਟ 3.00	

उत्पाद समूह : इलैक्ट्रानिक्स उत्पाद कोडः 83

क्रम सं.	विवरण	डीईपीबी दर	वैल्यू कैप
(1)	(2)	(3)	(4)
1.	इलैक्ट्रानिक रोटरी स्प्रेइंग मशीन/ विभिन्न 7		
	प्रकार के केबिन/चौड़ाई के सहित या रहित स्टीम ऑपरेशन		
	चैम्बर्स गन्स, पम्प, इकोनोमाइजर		
2.	कम्प्यूटर प्रिंटर रिबन/कार्द्रिज/कैसेट	7	35रु./नग
3.	सीआर टर्मिनल	6	210रू./नग
4.	एमीटर टॉंगटेस्टर पर डिजिटल वलैम्प	8	
5.	फ्रिक्वेन्सी मेजरमैन्ट के लिए डिजीटल पैनल मीटर	6	•
6.	डिजीटल पैनल मीटर/वोल्टेज करैन्ट के लिए मोड्यूल्स	5	
7.	इलैक्ट्रानिक एरिया मेज्रिंग मशीन	6	
8.	इलैक्ट्रानिक एरिया मेजरिंग मशीन	5	
9.	इलैक्ट्रानिक इन्सूलेशन टैस्टर	5	
10.	वोल्टेज, करैन्ट, फ्रिक्वैन्सी, वॉट, वी ए आर,	5	
	पावर फैक्टर, टैम्प्रेचर मेजरामेन्ट के लिए		
	इलैक्ट्रानिक ट्रान्सङ्यूसर		
11.	कम्प्यूटर प्रिन्टर रिबन के इन्क्ड जम्बो रोल्स	8	
12.	हटा दिया गया है		
13.	हटा दिया गया है		
14.	हटा दिया गया है		
15.	कैसेट टेप रिकार्डर/प्लेअर (उनके सी के डी/	8	
	एस के डी सहित)		•
16.	हटा दिया गया है।		
17.	कलर मॉनीटर्स सी आर टी डिस्प्ले मानीटर्स (कलर)	8	
18.	डॉट मैटरिक्स प्रिन्टर्स (९ पिन/वायर 132 कॉलम )	3	
19.	आर ए एक्स /एम ए एक्स/टी ए एक्स/ईपीएबीक्स/	5	
	के टी एस इलैक्ट्रानिक स्विचिंग सिस्टम		
20.	इलेक्ट्रानिक टाइपराइटर्स	6	
21.	फैक्स मशीन	6	
22.	फ्लॉपी डिस्क ड्राइव 3.5"	5	
23.	फ्लॉपी डिस्क ड्राइव 5.25"	5	
24.	की बोर्डस (88/101/102 कीज)	5	
25.	मोनोक्रोम मानीटर 14' सीजीए/एमजीए/वीजीए	5	
<b>26</b> .	मोनोक्रोम मानीटर 14' वीजीए/एसवी जी ए	5	

क्रम सं.	विवरण	डी ई पी बी दर	वैल्यू केप
27.	मल्टीचेनल टनर (उनके सी के डी/एस के डी	सहित) 1	
28.	पब्लिक एडरैस सिस्टम/पब्लिक एडरैस <b>एक्वि</b> प	मैन्ट 9	, .
	(उनके सी के डी/एस के डी सहित)		•
29.	अलार्म/चाइम/पैन्डूलम फन्कशन और क्वार्टज	8	<b>150रु</b> ./प्रति नग
	टाइमिंग मेकैनिज्म मूवमेंट सहित या इनके बिन		
	क्वार्टज एनालॉग क्लोक्स/टाइम <b>पौसेस (कॉ</b> जि	ग में)/·	,
	एस के डी कंडीशन		
30.	क्वार्टज एनालॉग घड़ियाँ-डिजीटल <b>इलैक्ट्रानिय</b>	रु घड़ियां 9	600रु. प्रति नग
31.	क. रेडियो उनके (सी के डी/एस के डी सहित	r) 8	300रू./नग
	कैबिनेट सहित		•
	ख. रेडियों (सी के डी/एस के डी सहित)	8	275रू./नग
	कैबिनेट के बिना		•
32.	टेलीकॉम ट्रान्समीशन इक्विपमैंट	5	
33.	टलिफोन आन्सरिंग मशीन	5	
34.	टेलिफोन इन्सुटुमेंटस(पुश बटन टेलीफोन)	5	
	उनके सीकेडी/एसकेडी सहित		
35.	क. टेलिविजन-प्रोजैक्शन टी.वी. और वीडियो		2600 रू./नग
	उनके सी बी यू, सी के डी और एस के डी स		,
`	आकारों के स्क्रीन वाले ब्लैक एण्ड व्हाइट त	या रिमाट	
	कन्ट्रोल के रहित या सहित	•	
	ख. टेलिविजन-प्रोजैक्शन टी.वी. और वीडियो	प्रोजेक्टर 9	2600 रू./नग
	उनके सी बी यू, सी के डी और एस के डी र		
	आकारों के स्क्रीन वाले ब्लैक एण्ड व्हाइट त		
	कन्ट्रोल के रहित या सहित		
	^		
36.क	प्रोजैक्शन टी.वी और वीडियो प्रोजैक्टर	9	4200रू/नग
	उनके सी के डी/एस के डी/सी बी यू सहित	सभी	
	रक्रीन आकारों के कलर टेलीविजन 17इंच त	क कें	
	आकार वाले, रिमोट कन्ट्रोल रहित या सहित		•
ख	प्रोजैक्शन टी.वी और वीडियो प्रोजैक्टर	9	8700रू0/नग
~	उनके सी के डी/एस के डी/सी बी यू सहित		
	स्क्रीन आकारों के कलर टेलीविजन 17इंच त	क क	
	आकार वाले, रिमोट कन्ट्रोल रहित या सहित		,
ग		, 9	9 4200रु0/नग
	उनके सी के डी/एस के डी/सी बी यू सहित	सभी 💌	
	स्क्रीन आकारों के कलर टेलीविजन 17इंच र		
	आकार वाले, रिमोट कन्ट्रोल रहित या सहित		

क्रम सं.	विवरण	डो ई पी बी दर		वैल्यू कैप
घ			9	8700रू0/नग
	उनके सी के डी/एस के डी/सी बी यू सहित स			,
	स्क्रीन आकारों के कलर टेलीविजन 17इंच तक	ह के		
	आकार वाले, रिमोट कन्ट्रोल रहित 🕾 सहित			
37.	टू-इन-वन रेडियो कम टेप रिकार्डर		7	1800रू./नग
	(उनके सी के डी/एस के डी सहित)		•	1000 (4.7-14)
38.	वी सी पी (उनके सी के डी/एस के डी सहित)		6	
39.	वी सी आर (उनके सी के डी/एस के डी सहित	)	6	
40.	एक्स टर्मिनल	,	4	
41.	हटा दिया गया है		•	
42.	(क) सभी प्रकार के विडियो कैसेट		6	100रु./नग
	(ख) सभी प्रकार के आडियो कैसेट		6	35रू./नग
43.	्रें कॉयल्स, ट्रान्सफार्मर्स, इन्डक्टर्स		6	33(4,) 14
44.	1 कनैक्टर्स		7	
	2 रिलें		7	
	3 स्विच		7	
	4 रीड रिल्ले/रीड स्वीचेज		7	
45.	1 कॉपर क्लैड लेमिनिट्स		7	
	2 हाई रेसोल्यूशन फोटो माक्स		7	
	3 कैपेसीटर ग्रेड मैटलाइज्ड प्लास्टिक फिल्म		7	
46.	क्रीस्टल		2	
47.	डी सी माइक्रोमोटर		3	
48.	डिप्लेक्सन कम्पोनैंटस		5	
49.	डिले <sub>.</sub> लाइन		5	
<b>*</b> 50.	हार्ड/सॉफ्ट फेराइट पार्टस		1	
51.	कारट एलॉय परमानैन्ट मैग्नेटस		3	
52.	लिक्विड क्रिस्टल डिस्प्ले		3	
<b>5</b> 3.	मैग्नेटिन हैड ऑडियो		5	
54.	मैग्नेटिक टेप/फ्लोपी डिस्केट/ हैड वर्त निंग डिस्	केट -	5	
55.	सेमीकण्डक्टर् डिवाइसेज		2	
<b>56</b> .	सोलर सैल/मोडयूल्स		2	
57.	टेप डैक मैकेनिज्म	:	5	
58.	क. टीवी के लिए कलर पिक्चर ट्यूब		7	
58.	ख. टीवी के लिए ब्लैक एण्ड व्हाइट		7	
	(मोनाक्रोम) पिक्चर ट्यूब			
58.	ग. मॉनीटर ट्यूब, वैक्यूम इनटरप्टर ट्यूब	;	3	
<b>5</b> 0	और गैस डिस्चार्ज ट्यूब			•
59.	एच्ड या फोरम्ड एल्यूमिनियम फॉयल	3	3	

क्रम सं.	विवरण	डो ई पी बी दर	वैल	यू कैप	
60.	मैटल सील्स के लिए ग्लास		8		_
61.	हीट शिकंस		4		
62 <sup>°</sup> .	हाई ब्रीड माइक्रोसरिकट		4		
63.	लीड फ्रेम्स		4		
64.	हटा दिया गया है				
65.	पोटेन्सीमीटरस/रजिस्टर्स		<b>5</b> .		
<b>66</b> .	सैलेनियम रेक्टीफायरस		9		
67.	सिलेन ट्रीटेड ग्लास फैब्रिक/क्लाथ		3		
68.	हटा दिया गया है				
69.	टेलीस्कोपिक एन्टीना		10		
70.	टी वी पिक्चर टयूब के लिए टी वी ग्लास		9		
	बल्व/सैल्स			•	
71.	सी आर टी ट्यूबों के लिए सी आर टी		9		
	ग्लास बल्व/सैल्स				
72.	इलैक्ट्रो डिपोजीटेड कापर कॉयल		9		
73.	पिकअप कार्टिज स्टाइलि	-	4	•	
74.	पाइजो इलैक्ट्रानिक एलिमेंट/सिरेमिक सब्सट्रेक,		2		
	सिल्वर या अनसिल्वर्ड डिस्क/डाइलैक्ट्रिक/मिटर	नाइज/		•	
	अन मिटलाइज सिरेमिक रिट्स				
<b>75</b> .	रिसिसटिब एरेज	•	5		
<b>76</b> .	विडियो हेड ड्रम एसेम्बली		5		
<b>77</b> .	हटा दिया गया है				
78.	पीसी बोर्ड ( अन्पॉपूलेटेड)		4		
79.	हटा दिया गया है				
80.	प्रि कल्साइंड फेरिट पाउडर (स्प्रे ड्राइड/		5		
	नान रप्ने ड्राइड)		•		
81.	हटा दिया गया है				,
82.	क. लाउड् स्पीकर/	•	4		
82.	ख. माइक्रोफोन्स	•	1		
83.	टी.वी. ट्यूनर		1		
84.	गामा फेरिक ऑक्साइड (आडियो ग्रेड।		4		
85.	डिस एंटिना		7.		
86.	फ्लोपी डिस्किट्स जो सॉफटवेयर से लोड हो	•	2.00	450रू/नग	•
	( सूचना /डाटा सहित)	•	•		
87.	ऑप्टिक फाइबर केबल (आर्मीड/अनआर्मीड)	•	5.00		
88.	क्वार्टज एनालॉग रिस्ट वाच मूवमेंट		8.00		
	(सी के डी/एस के डी सहित)				
89.	कम्प्यूटर मदरबोर्ड या पीसी मदरबोर्ड		3.00	,	
-	<b>9</b> ,				

उत्पादन समूह : विविध मदें उत्पाद कोड : 90

क्रम र	 io विवरण	डीईपीबी दर(	%) वैल्यू कैप
(1)	(2)	(3)	(4)
1.	एसिटेट सिगरेट फथ्ल्टर रॉडस 245 एम एम 120 एम एम	7.00	
2.	दोनों ओर रेलिवेंट थिकनेस का प्रिलेमिनेटेड पर्टिकल्/एम डी एफ बोर्ड	8.00	
3.	बाऊल केरिसिल किचन सिन्क	3.00	
4.	उपभोक्ता पैकों में पैक की गई सिगरेट	4.00	
5.	एच डी पी ई बोतलों में पैक किया गया नारियल का तेल	1.00	
6.	कट और पालिश किए गए छैटान्स/स्टोन्स फायल्ड एस्सार्टड/अनुएस्सार्ट्ड	8.00	रु० 150/किग्रा.
7.	कटै और पालिश किए गए क्यूबिक जरकोनिया	4.00	
8.	कटे और पालिश किए गए सिन्थेटिक स्टोन्स	4.00	
9.	फिनिस्ड ग्लास बीड्स-प्रेसड फिनिष्ड ग्लास बीड्स सहित	8.00	रु0 150/किग्रा.
10.	फायर पालिश्ड मोल्डेड ग्लास छैटन्स फायल्ड	8.00	रू० 150/किग्रा.
11.	सेफ्टी माचिस	6.00	
12.	उपसाधनों सहित सोलेस पैक 'क' के अनुसार अन्य सभी हिस्सों सहित इन्फ्लैटेबल लाइफ-रैफ्ट कम्पलीट	2.00	
13.	मशीन कट ग्लास छैटन्स	8.00	रु0 150/किग्रा.
14.	व्हाइट बोर्ड से बने मैच स्किलेट्स	6.00	
15.	मोडयूल्ड पेपर पल्प एग ट्रे	1.00	
16.	पेपर टैग्स	2.00	
17.	पेपर बोर्ड/कोरूगेटेड कार्ड बोर्ड/लेमिनेटेड बोर्ड/क्राफ्ट पेपर से बने कार्टन्स प्रिन्टेड या अन्प्रिन्टेड लेमिनेटेड या	6.00	
	अन्लेमिनेटेड, कोटेड या अनकोटेड, वार्निश्ड या अन्वार्निश्ड		
18.	रबड़ वुड व्वाइट/ब्लैक से बनी पी यू पेटेंड कुर्सियां	6.00	
19.	रेलिवेंट पैकिंग मेटीरीयल में पैक की गई तम्बाकू/स्वीट	2.00	
	तम्बाकू पेस्ट		
20.	कास्ट कोटेड पेपर/पेपर बोर्ड	4.00	
21.	वाटर वेस्ड करेक्शन फल्यूड किम से कम 50 प्रतिशत	4.00	
	टिटानियम डायोआक्साइड और 10 प्रतिशत अक्रेलिक		
	रेजिन। प्लास्टिक के बोतलों ब्रस के साथ		

क्रम सं.	विवरण	डी ई पी बी दर	. 1	वेल्यू कैप
	निर्यात उत्पाद जो कि स्टैन्डर्ड इनपुट आउटपुट नामर्श में शामिल हों, जिसके लिए कोई डी ई पी बी दरें अधिसूचित नहीं की गई हैं और	,	1.00	
	जो निम्नलिखित पैकिंग और/या पेपर पैकिंग मैव या उनके मिश्रण मे पैक किए गए हों ।	टी <b>रियलों</b>		
	उपर दिए गए क्रम सं0 क के अलावा निर्यात उर जो कि स्टैन्डर्ड इनपुट आउटपुट नामर्श में शामि लिए कोई डी ई पी बी दरें अधिसूचित नहीं की जो निम्नलिखित पैकिंग और/या पेपर पैकिंग मैर या उनके मिश्रण में पैक किए गए हों।	ल हों, जिसके गई हैं और	1.00	
	एग्रो उत्पाद जसमें उसके संसाधित उत्पाद जो म निवेश उत्पादन मानदंडों के अन्तर्गत हैं तथा जिन तो कोई विशिष्ट दर विद्यमान नहीं है, या फिर कि कोई है भी तो 2 प्रतिशत से कम जोकि 1 किल कम के उपभोक्ता पैकों में पैक्ड है जिनके जेन समान्य नाम के तौर पर पैक्ड उत्पाद पर ब्यौरे वि	नके लिए या वेशिष्ट दर गोग्राम से रिक अथवा देए हों,	1.00	
	सम्मिलित पदार्थों की सूची (संसाधित एग्रो उत्पा मामले में), निवल मात्रा, पैकिंग की तारीख और सर्वोत्तम" तारीख पैकेट पर प्रकाशित हो। (उन नहीं, जिनकी डीईपीबी दर 2 प्रतिशत से ज्यादा	"से पूर्व उत्पादों हेतु		
3.	ब्लैक/ रेड आइरन आक्साइड पिगमेंट		5.00	
	जूट सॉयल सेवर		1.00	-
	जूट यार्न/जूट ट्वाइन		1.00	
	क. हेसिअन क्लाथ		4.00	रू. 40/किग्रा.
	ख. हेसिअन मेडअप्स		4.00	रू. 55/किग्रा.
•	क. सैर्किंग क्लाथ		5.00	रू. 30/किग्रा.
	ख. सैकिंग मेड-अप्स		5.00	रू. 40/किग्रा.
	साफ्ट स्टफ्ड टॉयस जो पाइल फैब्रिक से निर्मित	ा हो	6.00	<u>.</u>
	शैलेक		7.00	रू. 180/किग्रा.
-	सिगरेट पैकेजिंग सामग्री नामतः हिंग-लिंड पैकेट	•	5.00	रू.122/किग्रा
	हिंग-लिंड ब्लैंक्क्स, सिगरेट कार्डबोर्ड आऊटर्स/वि		•	
	आऊटर्स, बंडल रैप/गे रैप/स्कैवेयर एण्ड पार्सल	और सॉफ्ट		
	लेबल्स			

## MINISTRY OF COMMERCE AND INDUSTRY PUBLIC NOTICE

New Delhi, the 26th May, 2005

No. 12 (RE-2005)/2004—2009)

F. No. 01/87/171/00001/AM05/DES-VIII Vol. V.—In exercise of the powers conferred under Paragraph 2.4 of the Foreign Trade Policy, 2004—2009 and Paragraph 1.1 of the Handbook of Procedures (Vol. I), the Director General of Foreign Trade hereby makes amendments/additions/corrections etc. In the Book titled "Schedule of DEPB rates" as annexed to this Public Notice.

This issues in Public Interest.

K. T. CHACKO, Director General of Foreign Trade

Annex.

## **DEPB SCHEDULE**

PRODU	CT GROUP: ENGINEERING PRODUCTS		
PRODU	CT CODE 61		
SI. No.	Description	DEPB Rate	Value Cap
1	All Aluminium conductors (AAC) bare	6	
2	Aluminium Conductors Steel Re-inforced (ACSR)	5	
3	Aluminium conduit bodies made of Aluminium and other alloying constituents	4	
4	Aluminium Flexible Tubing	4	
5	Deleted		
6	Table, Kitchen and other Household Articles made of Aluminium with or without handle, irrespective of what material the handle may have been made of	4	
7	Extruded aluminium products including pipe and tubes	4	
8	Cast articles including parts/components of Aluminium	4	Rs.125/Kg
9	Rolled Aluminium plates, sheets, strips including coprugated Aluminium sheets/strips	4	
10	11 KV Heat shrinkable Dry type indoor termination for Switch gear with line in Boot for XLPE cable 240 mm sq.	8	
11	11 KV Heat shrinkable Dry Type outdoor termination for XLPE cable size 3 X 185 mm. sq.	8	
12	11 KV Heat shrinkable Dry Type outdoor termination for XLPE cable size 3 X 95 mm. sq.	8	
13	600/1000 V Heat shrinkable straight joints for cable size 4 X 240 mm. sq	8	1
14	600/1000 V Heat shrinkable straight joints for cable size 4 X 185 mm. sq.	8	
15	600/1000 V Heat shrinkable straight joints for cable size 4 X 120 mm. sq.	8	
16	600/1000 V Heat shrinkable straight joints for cable size 4 X 70 mm. sq.	8	

l. No.	Description	DEPB Rate	Value Cap
17	600/1000 V Heat shrinkable straight joints for cable size 4 X 16 mm. sq.	8	
18	600/1000 V Outdoor overhead termination complete with cable lugs & Armour clamping ring for 4 core copper cable 4x120 Sq.mm	, 8	
19.	Electrical Wiring Accessories wholly made of Brass	7	Rs.240/Kg.
20	Complete ceiling fan with metal blades (36"/42"/48"/56"/60")	3	
21	Electric Pedestal Fan	4	
22	Electrical Fan with Table Stand/Wall Bracket	4	1.
23	Fluorescent Tubes (18/20 /36/40 Watts)	6	1.
24	Galvanised transmission line towers and parts thereof	3	Rs.45/Kg.
25	GLS Lamps (upto 100 Watts and below)	6	
26	H.P.M.V. Lamps (250 W)	6	<b>1.</b>
27.	H.P.S.V Lamps (250 W)	6	
28	H.P.S.V Lamps Arc Tube (Burners) (150/250/400 W)	6	·
29	H4 Halogen Lamps 45/40W to 130/90W (12 V to 24 V)	6	
30	Insulation Tube Heat Shrinkable (For sleeve conductor) 16 to 25 mm sq. Copper Conductor.	9	
31	Insulation Tube Heat Shrinkable (For sleeve conductor) 70 to 120 mm sq. Copper Conductor	9	
32	Insulation Tube Heat Shrinkable (For sleeve conductor) 185 to 240 mm. sq. Copper conductor	9	
33	Marine Cable flexible Non Burning (TPR) 4 X 1.5	6	1.
34	Marine Cable flexible Non Burning (TPR) 4 X 2.5	6	
35	Marine Cable flexible Non Burning (TPR) 12 X 1.5	6	
36	Marine Cable flexible Non Burning (TPR) 3 X 4.00	6	
37	Marine Cable flexible Non Burning (TPR) 3 X 6.00	6	1.
38	Marine Cable flexible Non Burning(TPR) 2 x 1.5	6	
-39	Marine Cable flexible Non Burning(TPR) 3 x 1.5	6	
40	Marine Cable Non Burning for Stationary laying (PVC) 2 X 1.5	6	•
41	Marine Cable Non Burning for Stationary laying (PVC) 2 X 2.5	6	•
42	Marine Cable Non Burning for Stationary laying (PVC) 3 X 1.5	6	
43 -		6	
44	Marine Cable Non Burning for Stationary laying (PVC) 3 X 10.00	6	
45	Marine Cable Non Burning for Stationary laying (PVC) 3 X 16.00	6	

SI. No.	Description	DEPB Rate	Value Cap
46	Marine Cable Non Burning for Stationary laying (PVC) 3 X 25.00	6	
47	Marine Cable Non Burning for Stationary laying (PVC) 3 X 50.00	6	
48	Marine Cable Non Burning for Stationary laying (PVC) 3 X 70.00	6	•
49	Marine Cable Non Burning for Stationary laying (PVC) 3 X 95.00	6	
50	Marine Cable Non Burning for Stationary laying (PVC) 7 X 1.5	6	
51	Marine Cable Non Burning for Stationary laying (PVC) 12 x 1.5	6	
52	Out door Weather proof light fitting round/ Oval Shape with Glass Shell excluding Automotive light fittings.	6	
53	Outdoor Over Head Termination Kits complete with Cable Gland and/or Bush PVC Shroud And (with or without ring, lock and nut)	7	
54	Single Phase Electrical Energy Meter	6	
55	11 KV straight through Joints for XLPE Copper Cable size 3 x 95 Sq. mm.	6	
56	Starter Motor Armature for High Speed Vehicles Cars etc.	4	
57	Stator for Alternator for Heavy Duty (12 Volts 105-190 Amps)	5	
58	Stator for Alternator for Medium Duty (12 Volts 95-105 Amps)	5	
59	Steel Welding Electrodes	6	
60	Thermocouple Cartridges of PT/PT-13% RH (type-R) Mark VII	4	
61	Three Phase Electrical Energy Meter	6	
62	Tinned/Untinned copper cables lugs /sockets/ connections	6	Rs.260/Kg
63	Tinned/Untinned copper ferules	6	Rs.260/Kg
64	Tinned/Untinned copper terminals ends	6	Rs.260/Kg.
65	Ferrous Automotive Cast Products	<u>.</u>	
66A	Nuts/Bolts/screws/washers made of Alloy steel including stainless steel	5	Rs.200/Kg.
66B	Nuts/Bolts/Screws/washers made of Non-alloy Steel	3	Rs.25/Kg
67A	Bright bars made out of Stainless Steel	5	Rs.80/Kg.
67B	Bright bars made out of Mild Steel	2	Rs.23.50/Kg
67C	Bright bars made out of items other than Stainless Steel and mild steel	4	Rs.24/Kg.
68A	Carbon Steel/ Non Alloy Steel Forgings (Machined)	3	Rs.105/Kg.
68B	Alloy Steel Forgings (Machined)	7	Rs.175/Kg

Si. No.	Description	DEPB Rate	Value Cap
68C	Stainless steel forgings (Machined)	7	Rs.400/Kg.
69A	Carbon Steel/Non Alloy Steel Forgings (Rough)	3	Rs.85/Kg.
69B	Alloy Steel Forgings (Rough)	7	Rs.125/Kg
69C	Stainless steel forgings (rough)	7	Rs.300/Kg.
70 A	High tensile precision fastners Cold/ Hot forged Bolts/ Screws/Nuts-All varieties of Alloy steel including stainless steel	4	Rs.60/Kg.
70 B	High tensile precision fastners Cold/ Hot forged Bolts/ Screws/ Nuts-All varieties of Non-Alloy steel	2	Rs.25/Kg.
71 A	Hot forged nuts of Alloy Steel including stainless steel	5	Rs.60/Kg.
71 B	Hot forged nuts of Non-Alloy Steel	3	Rs.25/Kg.
72	Cast Iron Products (Rough/Machined) (not elsewhere specified)	3 .	Rs.25/Kg.
73	Powrah/Hoe/Pickaxe/Kudali/ Pick Mattock/ Cutter Mattock/ Trowel/ Transplantor /Fork/ Cultivator/ Weeder made of Iron and/or steel	2	Rs,40/Kg.
74	Chisels made of forging quality carbon steel	3	Rs.60/Kg.
75A	Drop forged Pliers of Alloy Steel	7	Rs.125/Kg
75B	Drop forged Pliers of Non-Alloy Steel	3	Rs.125/Kg
76	Hand Drill	3	
77	High Tensile precision Industrial Wrenches made of AISI-8650 (High Tensile)	4	• .
78	Pipe Wrenches	4	Rs.85/kg
79	Punches	2	
80	Screw Drivers (Nickel plated)	2	
. 81	Deleted	(E)	
81A	Spanners made of Alloy Steel	7	
81B	Spanners made of Non Alloy steel	3	
82	Steel files of Alloy Steel	.4	
83	Steel files of High Carbon Steel	2	
84	Steel Vices	4	Rs.65/kg
85	Cold Rolled Galvanised, Colour coated Non-Alloy steel sheets/ hoops and strips/ wide coils (plain / corrugated)	5	Rs.32.50/Kg.
86	2" Galvanised flanges with rubber gaskets	3	
87	2" Galvanised/ Zinc Coated Bungs	3	
88	2" Galvanised/Zinc coated Flange	3	
89	3/4" Flanges with or without Washer	3 ·	
90	3/4" Galvanised bungs with rubber gaskets	3	
91	3/4" Galvanised flanges with rubber gaskets	3	
92	3/4" Galvanised Zinc coated Bungs	3	
93	3/4" Galvanised/ Zinc coated Flanges	3	
94	Adjustable Bracket made out of MS sheet	3	
95	Wood to steel adapter (All Types)	3	
96	Aluminium collapsible tubes	7	

SI. No.	Description	DEPB Rate	Value Cap
97	Aluminium Pencil Sharpner	4	1.
98	Aluminium rivets	6	
99	Aluminium Utensils with Interior PTFE Coating & Exterior painted (non-stick) with/ without handle.	3	
100	Animal Drawn Ploughs/ Parts thereof	2	
101	Arm Blade	3	Rs.20/Kg.
102	Aruvil Double Wheel Carrier kit Set	3	1.
103	Axes	2	
104	Ball Chain Cap	3	
105	Barb Arm	3	
106	Barb Arm Base	3	
107	Black Pipes/ tubes including precision Tubes	3	Rs.30/Kg.
108	Bottom/Top Plate UM-1 made of Tin Plate	3	
109	Box Hinge	4	T
110	Brace Band	4	
111	Brace Rail End	4	
112 A	Nuts milled from bar process of Alloy Steel including Stainless Steel	5	Rs.60/Kg.
112 B	Nuts milled from bar process of Non-Alloy Steel	3	Rs.25/Kg.
113	Brass Builder Hardware	3	Rs.325/Kg.
114	Brass Tubes	5	Rs.150/Kg.
115	Brass valves	3	
116	Bull Dog Hinge	3	
117	Seamless Butt Welded Steel Pipe Fittings made from Seamless/ERW Steel Tube	6	Rs.120/Kg.
118	CI Cistern	3	
119	CI pipes and Fitting, not elsewhere specified	3	
120	Coil Spring / Helical Coil Sprin	3	·Rs.20/Kg.
121	Collar of M.S. Sheet	3	
122	Corner Arm	3	
123	Crow Bar /Wrecking Bar	3	Rs.35/Kg.
124	Cultivator made of mild steel	2	
125	Cut Hand tacks made of M.S. Sheets	2	
126	Decorative Handicrafts/ Artwares made of Anodised Aluminium	3	
127	Door/ Window/ ventilator Sections made of mild steel	2	
128	Double Carrier Wheel	3	
129	Drag Link Chain	3	
130	Ductile Iron Spun Pipes	3	
131	Electrolytic Tinplate components	2	
132	Round/Eliptical /Oval Tin Plate container and/ or components thereof	3	
133	Deleted		
134	Female Hinge	3	1.
135	Flange Plate	3	1.

SI. No.	Description	DEPB Rate	Value Cap
136	Floor Flange	3	· _ · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
137	Fork	3	
138	Fork digging with socket	3	
139	Galvanised non alloy Steel Wire Ropes (wire	3	
	steel core)		
140	Galvanised non alloy Steel Wire Ropes (fibre core)	3	
141	Deleted		
142	Deleted	•	
143	Deleted	•	<del>-</del>
144	Deleted	•	• •
145	Deleted	· ·	•
146	Deleted	•	· -
147		•	<u>-</u>
	Deleted Deleted	•	•
148		•	•
149	Deleted	•	
150	Deleted	•	
151	Deleted	· -	
152	Deleted	•	
153	Galvanised Steel flexible Tubes/ Pipes (Conduit) in sizes ranging from 1/2" to 3"	4	Rs.35/Kg.
154	Gate Clip Made of Mild Steel	4	
155	Gate Hold Back made of Mild Steel	4	
156	Gate Latch Made of Mild Steel	4	
157	Gun metal valves	3	
158	MS Colour coated ghamla (made of HS Steel)	3	
159	Heavy Duty 9 Tons Tillers (Spring loaded without spring cultivator)	1	
160	Heavy duty Fork latch	3	· ·
161	Deleted		1.
162	Deleted		
163	High Chromium Grinding media balls	3	Rs.35/Kg.
164	Hot Dipped Galvanised tension Bar/ Gate Rods/ Truss Rods/ Drop Rods.	2	,
165	ILD Fork	3	
166	ILD Guide	3	· -
167	Industrial Offset Hinge	3	
168	Industrial Offset Bracket	3	
169	Industrial Locking Device	3	<u> </u>
170	J-bracket	3	
		3	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
171	Locks and valves water pipe fitting	3	
172	Loop Cap Made of Mild Steel		•
173	LPG Cylinders with valves	3	
174	Male Hinge/Male Bracket Made of Mild Steel	3	

SI. No.	Description	DEPB Rate	Value Cap
175	Male Lag Bracket Made of Mild Steel	3	
176	Marine freight containers of type ICC 20'x8'x8.5'	6	
177	MS Paper pin & Clip	3	Rs.40/Kg.
178	Steel Needle Screws Self colour or Plated	4	1.0.10/1.
179	Nickel Plated M S Buckles	3	<del>  • • • • • • • • • • • • • • • • • • •</del>
180	Offset Rail End	4	<del> </del>
181	OTS Cans/ dingeley cans	4	+
182	Oxygen Cylinder dia 140 NF	3	
183	Oxygen Cylinder dia 229 MM	3	-
184	Deleted Deleted		<del> </del>
185	Photo frame (Brass)	<u>·</u>	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
186	Presensitised Positive Offset Aluminium plates	6	·
187	Pressure Stoves/ kerosene burners/ pressure lamps blow lamps/ pressure lanterns/ fancy light	3	
400	fittings made of brass		
188	Rail End	4	<u> </u>
189	Rakes/Garden Rakes/ Fork Manure Hooks made of Iron and/or Steel	3	•
190	Rectangular/ Square Tin Plate container and/ or components thereof	3	
191	Rectangular/Square Tin Plate container and/or component thereof with round neck.	3	
192	Rings, Lid and Tagger Assemblies (with or without matching Bottom Piece)	3	
193	Deleted		1.
194	Sanitary and bathroom fittings (of brass)	3	
195	Sanitary and bathroom fittings (of gun metal)	3	
196	Shovels/Spades made of Iron and/or steel, with or without handle, irrespective of what material the handle may have been made of	3	
197	Folding bed made of mild steel	2	1.
198	Sleeve made of Mild steel	4	
199	Sleeve Bracket made of mild steel	4	
200	Stainless Steel safety razor Blades	4	
201	Stainless Steel Vacuum Flask	5	
202	Stainless steel wire rope	4	1.
203	Stapler	1	
204	Steel Clamp (Galvanised) and ungalvanised-All types	3	1.
205	Mild Steel pegs	3	
206	Mild Steel Weld mesh	3	Rs.55/Kg.
207	Mild Steel Stranded wire	3	Rs.26/Kg.
208	Surgical blades other than made of High Carbon Steel	2	

SI. No <sub>:</sub>	Description	DEPB Rate	Value Cap
209	Surgical Blades made of High Carbon Steel	2	Τ.
210	Table Pencil Sharpener made of plastics	5	1.
211	Tension Band	3	<del> </del>
212	Tiller Left Hand or Right Hand	2	
213	Top and Bottom cover of Round Battery Jacket made from Tin plate	1	
214	Tower Crane	9	
215	Track Wheel	3 ·	
216	Twin type shaving system Disposable Razor Blades (one twin blade fixed on a Razor Handle with a protecting cap)/Razor Box (1 Razor Handle + 5 twin blades in a magazine both packed in a plastic box)/ Razor Card(1 Razor Handle + 5 twin blades in a magazine	4	
217	Twin type shaving system Razor/ Razor Handle	3	
218	Mild steel U-Bolt	2	
219	Deleted		
220	Mild Steel Universal Bracket	3 .	1.
221	Valve for LPG Cylinder, Hand wheel type, made of Brass	3	•
222	Water meters of outer casing made of brass.	3	
223	M.S. Wire Wire Nails	2	
224	Wood screws made of carbon steel self colour or plated	2	•
225	Zinc plated (Galvanised) conduit Hanger	2	1.
226	Ball/ Roller /Thrust/ clutch release/ spherical plain Bearing	-5	Rs.600/Kg.
227	Bench Grinder 6"	2	
228	Brazed Carbide Tools	7	
229	Brazed Tools Carbide Tips	6	
230	Pneumatic tool .	5	•
231	Cutting Tools of High speed Steel (Cobalt Grade)	3	Ţ <u>.</u>
232	Cutting tools of High Speed Steel (Non-Cobalt Grade)	3	•
233 A	Casing Pipes conforming to API Specifications 5CT or equivalent of OD 114mm to 508mm (4 to 20)made out of Seamless Steel Pipes	3	Rs.130/Kg.
233 B	Casing Pipes confirming to API Specifications 5CT or equivalent of OD 114mm to 508 mm (4 to 20) made out of ERW Steel Pipes	3 .	Rs. 40/Kg.
233 C	Tubing/Hollow Drill Rods/Coupling/Core Barrels and substitutes made out of Carbon Steel Seamless Tube/Pipe	3	Rs.130/Kg

SI. No.	Description	DEPB Rate	Value Cap
234	Drills/Reamers End Mills/ Broaches Milling cutters incuding Threading Tools/ Taps of High Speed Steel (Non-Cobalt Grade).	4	
235	Drills/Reamers End Mills/ Breaches/Milling cutters including Threading Tools/ Taps of High speed (Cobalt Grade)	4	
236	Pneumatic Revetting hammer	5	
237	Resin bonded diamond wheels	3	
238	Saws/ Segments made from high speed steel strips/ sheets	3	
239	Front Engined Three Wheeler Drive away Chasis in CKD/SKD/ CBU condition	7	
240	Rear Engined Auto Rikshaw in CKD/SKD/CBU condition	7	
241	Scooter (in CKD/SKD/CBU condition)	7	
242	Motor Cycle (in CKD/SKD/CBU condition)	7	
243	Moped (in CKD/SKD/CBU condition)	7	
244	Alternator Assembly	6	•
245	Non-alloy Steel Anchor Pin	3	
246	Armature for Delcoremy type motor	4	
247	Armature for Dynamo	4	
248	Starter Motor Armature for Low Speed Vehicles	3	
249	Automobile Tyre-Tube Valves	5	
250	BB Axle	3	
251	Brake shoe plate	3	
252	Cam	5	
253	Cam Shaft	3	
254	CBH Flate for starter motor		
255	. Commutator	5	
256	Cone Sleeve/Axle Stud sleeve	3	
257	Connecting Rod	1	1.
258	Cotter pin	3	
259	Crank for chain wheel	3	
260	Crank Shaft (for four wheelers)	2	
261	Crank Shaft (for two wheelers)	2	
262	Crank-shaft Forgings/ Connecting Rod Forgings	4	1.
263	Deep Well Hand pump complete without connecting Rods with/ without spares & Tools	7	
264	Deepwell hand pump with 10 connecting rods.	7	
265	Draw bars	3	
266	Drive assembly for starter motor	7	
267	End-Cap Assembly	6	
268	Field Coil for Starter Motor	7	
269	Flex Plate Assembly	2	<b>1</b> .

Sl. No.	Description	DEPB Rate	Value Cap
270	Flywheel Starter Ring Gear	2	
271	Front Axle beam/I-Beam	3	
272	Front/rear axle shaft	3	· ·
273	Full Tension Sleeve		
274	Deleted	<del>-</del>	<u> </u>
274A	Galvanised Spokes other than for bi-cycles	4	•
274B	Galvanised spokes for bi-cycles	4	Rs.85/gross
275	Generator (Dynamo) Assembly	7	113.00/9/033
276	Half Collets for engine valves	2	<del>  • • • • • • • • • • • • • • • • • • •</del>
277	Deleted		<del>  •</del>
278	Deleted	•	•
278A	Steel Hub bolts of non alloy steel	<u>·</u> 2	•
278B	Steel Hub bolts of alloy steel	4	· ·
279	Steel Hub cone	2	-
280	Ignition Coil oil filled	5	•
280	Ignition Coil oil filled Ignition Coil Resin Cost	<u> </u>	•
	Inlet exhaust valves	2	•
282		6	•
283	Integral Shaft Water Pump bearing for automotive applications		•
284	King pin made out of alloy steel	4	
285	Laminated Leaf Springs/Springs	4	•
286	Light Commercial Vehicle (LCV) of GVW upto 7.5 Mt in CBU/SKD/CKD condition	5	
287	Machined trailor ball/hitch pin/linkage pin	3	
288	Nozzles made of steel	2	
289	Oil Bath Gear case	. 2	
290	Piston Pin/ Gudgeon Pin	2	
291	Push rod	2	
292	Rear Axle Assembly for LCV/HCV (Assembly/SKD)	4	•
293	Rocker Arm/ Rocker Shaft made of steel	5	1.
294	Roller for auto break shoe	3	
295	Shallow Well hand pump with PVC riser main pump rod, well screen, Lower casing & upper casing.	4	
296	Sleeve Shaft and Ball Joint	2	
297	Slip Ring	3	
298	Slip Stub Shaft	2	
299	Solenoid Switch Pre-engaged type	4	1.
300	Solenoid Switch Co-axial type	. 4	
301	Spindles made of steel	2	
302	Sprocket with central axle	2	1.
303	Starter motor with maximum current upto 1100 Amps	4	•

Sl. No.	Description	DEPB Rate	Value Cap
304	Stator for alternator for Light Duty (12 Volts 60-95 Amps)	4	•
305	Submersible Water pump sets i.e. Pumps, Motors, Pumpsets & Accessories thereof such as cable, control panels & pipes	5	•
306	Valve Tappets	2	
307	Voltage Regulator	3	
308	Aluminium Ingots	2	•
309	Aluminium Sow Ingots	2	
310	Aluminium Wire Bar/ Rod	2	
311	Brass Washers of all types	3	
312	Brass Wood Screw	4	
313	Calcined Alumina	5	
314	Copper flats/ Sheets/ Strips	4	
315	Copper Foils	4	1.
316	Lead Antimony Wire	5	T.
317	Phosphor Bronze fabric	5	
318	Pressure die cast article made of zinc	5	Rs.60/Kg.
319	Tin Ingots	2	
320	Valve Stems made of brass	3	
321	Magnetic assemblies incorporating cast alloy permanent magnets e.g. pot magnets, magnetic welding clamps/ links, Magnetic lifting devices, magnetic racks/ vices/ door catches/ vee blocks bases/ hold fast	3	
322	Galvanised/ungalvanised spikes for use as Railway Track material	3	
323	Gear cutting tools of Cobalt bearing high speed steel	3	
324	Industrial Diamond prod. Diamond Grinding wheels/ Diamond file and tools	3	
325	Aluminium Pistons, in fully machined conditions	4	
326	Ferro Chrome/ Charge Chrome	5	Rs.30.50/ Kg
327	Ferro Manganese (Fe Mn)	5	Rs.30/ Kg
328	Ferro Silicon (Fe Si)	4	Rs.49/ Kg
329	Cold Rolled Galvanised Non-alloy Steel sheets/Hoops & Strips/ wide coils/ Circles(Plain/ Corrugated)	4	Rs.30.50/Kg
330	Gas based direct reduced iron (Hot Briquetted Iron/ Sponge Iron)	4	Rs.9/Kg
331	Graphite Electrode/ Anode/ Nipples/ Fins/Mix Graphite products/ Graphite/ finco	6	
332	High Alumina (Bubble Alumina Based) Bricks & Shapes and/or Castable and Mortars	7	

SI. No.	Description	DEPB Rate	Value Cap
333	High Alumina (Synthetic Base) Bricks/Shapes and/or Ramming Mass, Castables and Mortars	7	:
334	High Alumina Blast Furnace Stove Bricks/ Shapes and Mortars	7	•
335	High Alumina Bricks and Shapes and/or Ramming Mass, Castables and Mortars	7	
336	High Speed Steel (cobalt grade) bars & rods/ wires/ special profiles/ flat rolled products	6	Rs.64/Kg.
337	High Speed Steel (Non Cobalt grade) bars & rods/ wires/ special profiles/ flat rolled products	6	Rs.60/Kg.
338	Magnesia Dolomité Bricks and Shapes and/or Ramming Mass, Castables and Mortars	8	Rs.14000/MT
339	Magnesite Chrome Magnesia Co-clinker Bricks and Shapes and/or Ramming Mass, Castables and Mortars	8	Rs.33000/MT
340	Magnesia Carbon Bricks/Shapes and/or Ramming Mass, Castables and Mortars	8	Rs.21000/MT
341	Non Alloy Steel wire Coated/ Plated or otherwise	3	Rs.22/Kg.
342	Hot rolled Galvanised Non-Alloy Steel Sheets /Hoops and strips/W	3	Rs.22/Kg.
343	Non alloy Steel Ingot, Billets, Blooms and slabs	2	Rs.21/Kg.
344	Alloy Steel Wire coated, plated or otherwise.	5	Rs.35/Kg.
345	Non-Alloy Steel Bars & Rods (including Rounds, Flats, Hexagons, Octagons, Wire Rods, Cold Twisted deformed Bars, Thermo mechanically treated reinforcing Bars), Angles, Shapes & Sections (including Beams, Joints, Channels, Special Profiles), Rails and Sleepers	2	Rs.22.50/Kg.
346	Magnesite Bricks and Shapes and/or Ramming Mass, Castables and Mortars	8	Rs.21000/MT
347	Silico Manganese (Si Mn)	5	Rs.25/Kg.
348	Stainless Steel Wires	5	Rs.97/Kg.
349	CR Stainless Steel Sheets/ Hoops & Strips/ Wide Coils/Circles with/without annealing/skin passing	- 5	Rs.86/Kg.
350	Hot Rolled Non Alloy Steel Plates/Wide Coils/Sheets/Hoops & Strips (including skelp)	. 3	Rs.22/Kg.
351	Low Carbon Ferro Chrome (Containing by weight Min 60% Chromium and Max. 1.5% Carbon)	5	Rs.90/Kg.
352	Ferro Molybdenum (60-65% Molybdenum)	5 .	Rs.1000/Kg.
353	Table, Kitchen and other household articles made of Stainless Steel with or without handle/lid /anti-skid Rubber gasket irrespective of what material the handle/lid may have been made of	7	Rs.135/Kg.
354	Stainless Steel Cutlery with or without handle, irrespective of what material the handle may have	7	Rs.135/Kg.

SI. No.	Description	DEPB Rate	Value Cap
	been made of		
355	Aluminium artware	4	•
356	Aluminium Circles/Slugs	5	1.
357	11 KV, Indoor Vacuum circuit Breaker Panels	7	
358	CRGO Transformer Lamination (Core Laminations)	6	Rs.40/Kg.
359	11 KV Heat Shrinkable Straight through Joints for XLPE Copper Cable size 3 x 240 sq. mm.	8	
360	Cast Iron Wheel	3	
361	Cold Rolled painted/ coated High Tensile steel strapping	3	Rs.29/Kg.
362	Ferrous investment & Precision castings	2	
363	Manhole Cover	3	
364	Sanitary casting	3	1.
365A	Forged Steel ball made of mild steel/non-alloy steel	3	Rs.80/Kg.
365B	Forged Steel ball made of alloy steel	6	Rs.100/Kg.
365C	Forged steel ball made of stainless steel	6	Rs.175/Kg.
366	Thermostatic type bimetal/ trimetal strip of various grades	5	
367	Cast Iron Weights	3	
368	Cast Iron Vice	6	Rs.65/kg
369	Hacksaw Frame	3	
370	Automatic Socks Knitting Machine (Mechanical)	7	
371	Computerised Automatic Power Socks Knitting Machine	7	·
372	Hydraulic End Cap	2	
373	Injection moulding machine parts: Deckel /Cover made of non Alloy Steel	2	
374	Injection Piston	2	
375	Plates Injection cylinder	2	
376	Speed Frame Drafting System	3	
377	Tail Stocks made of Steel	2	
378	Textile Spindle upper part	5	-
379	Textile spindle with insert	5	1.
380	Thrust housing made of Steel	2	
381	Alloy Steel (other than stainless steel) Ingots, Semis (Blooms/Billets/Slabs), Bars and Rods (including Rounds, Flats, Hexagon, Octagon, Wire rods etc)., Angles, Shapes & Sections (including Special Profiles), Plates, Hot Rolled Sheets/Hoops and Strips (including Skelp)/Wide Coils	5	Rs.28/Kg
382	Alumina Carbon Bricks/ Shapes and/or Ramming Mass, Castables and Mortars	6	

SI. No.	Description	DEPB Rate	Value Cap
383	Alumina Carbon/ Slide Gate Plate Refractory and Attachments	6	
384	Alumina Fused Cast Refractories	6	
385	Chrome Magnesite Bricks and Shapes and/or Ramming Mass, Castables and Mortars	6	14000/MT
386	Coal based Direct Reduced Iron (Briquetted Iron/ Sponge Iron)	4	Rs.10/Kg
387	Cold Rolled (including Full Hard/Half Hard/Annealed and/or Skin Passed/Temper Passed) Non-Alloy/Alloy Steel (excluding Stainless Steel) Sheets/Hoops and Strips/Wide- Coils, including CRCA	3	Rs.26.50/Kg
388	Iron Ore pellets (from Limonite Ore)	3	Rs.2.50/ Kg
389	Iron Ore Pellets. (from Haematite Ore)	3	Rs.2.50/ Kg
390	Stainless Steel Ingots, Semis (Blooms/Billets/Slabs) Bars and Rods (including Rounds, Flats, Hexagons, Octagons, Wire rods, Cold twisted deformed bars, Thermo-Mechanically Treated Reinforcing Bars) Angles, Shapes and Sections (including Beams, Joints, Chaannels, Special Profiles), Plates / HR Sheets/Hoops and Strips (including Skelp)/Wide Coil	.5	Rs.53/ Kg
391	Pig Iron/Hot Metal	3	Rs.13/ Kg
392	Alumina Carbon Continuous Casting Refractories and/or Mortars	6	
393	2" Bungs with or without Washer/Gasket	3	
394	2" Flanges with or without Washer/Gasket	3	
395	Bolt Axle made of mild Steel	2	1.
396	Boulevard Clamp made of Steel	3	
397	Box Girders for Bridges	- 2	
398	Clevis	3	Rs.40/Kg.
399A	Hoe Blade	2	
399B	Hoe Eye	· 2	•
400	Articles manufactured out of GP Sheets not elsewhere specified	2	Rs.30/Kg.
401	Articles manufactured out of Tin Plate prime quality not elsewhere specified	3	
402	Postcap	3	
403	Rectangular tops made of Electrolytic tin plate fitted with screw neck & handle and bottoms	. 3	
404	Round tops/ ends (bottoms) of containers made of tin plate	3	·
405.	Rubber Wheel made of mild steel	4	
406	Mild Steel Scrool	4	•
407	Vertical Arm made of mild steel	4	Rs.25/Kg.

	1		
Sl. No.	Description	DEPB Rate	Value Cap
408	Y Arm Made of mild Steel	4	Rs.25/Kg.
409	Slitting cutters made of mild steel	1	
410	Deleted		<u>.</u>
410A	Forged Crank Shaft made of non alloy steel	3	Rs.75/kg
410B	Forged Crank Shaft made of alloy steel	<del>_</del> 7	Rs.95/kg
411	Deleted	······································	·
411A	Front Axle Beam – Forging made of non alloy steel	3	Rs.70/kg
411B	Front Axle Beam – Forging made of alloy steel	7	Rs.73/kg
412	Deleted		
412A	Forged Crank Shaft Fully Machined made of non alloy steel	3	Rs.185/kg
412B	Forged Crank Shaft Fully Machined made of alloy steel	7	Rs.185/kg
413	Front Axle Beam - Fully Machined	3	
414	MS Window, Doors, Ventilators, Grate, Grille, fabricated, frames and Components/ parts thereof	3	Rs.25/Kg.
415	Non Alloy Steel Flanges/ Couplings / Tees/ Elbows	2	
416	Seamless Stainless Steel Tubes (Cold Finished)	3	Rs.250/Kg.
417 A	Fully Threaded Rod made of non-alloy steel/ mild steel(Galvanised/Ungalvanised)	3	Rs.20/Kg.
417 B	Fully Thread d Rod made of Alloy Steel including Stainless Steel	6	Rs.90/Kg.
418	PTFE Cat:	7	
419	Silica Bricks/Shapes For B.F. Stoves	4	<u> </u>
420	Silica Bricks/Shapes For Coke Ovens	4	
421	Silica Mortar	1	<u> </u>
422	Stainless steel flanges/ couplings / Tees/ Elbows	6	
423	Bicycle Chains	1	
424	Manganese Steel Cast Articles (Rough/machined)	5	
425	Non Alloy Steel Castings Rough/Machined	3	
426	Spheroidal Graphite/ Malleable/ Ductile Iron Castings (Rough/machined)	3	
427	Copper Bonded Grounding Rods	3	1.
428	Bearing Races	1	
429	Carbon/Non Alloy Steel Seamless Pipes/ Tube (Cold Finish or otherwise)	3	
430	Alloy Steel Seamless Pipes Tube (Cold Finish or otherwise)	5	Rs.55/ <b>K</b> g.
<b>4</b> 31	Fabricated Steel Hardware/ Structure/Articles not elsewhere specified Made out of MS HR/CR Plates Sheets/Strips/wide Coil of relevant grade type	2	· .

. No.	Description	DEPB Rate	Value Cap
432	Industrial Roller Chain / Motorcycles including Moped Chain/ Automotive Timing Chains ( all types including spares )	2	
433	Industrial Valves (cast or forged body)	2	
434	MS Bucket Handles Duly Nickel Plated	2	
435	Perforated Construction Stakes (Round/ Flat/ Square)	2	
436	Printed Lug Cap With Internal Coating Lined With PVC Compound	2	
437	Steel Hinges - Bar Type	2	Rs.20/Kg.
438	Zinc Plated (Galvanised) Steel Lock Nuts (Blanked/Punched) from H.R.Coil/ Sheet	3	Rs.150/Kg.
439	Automotive Water Pump	3	
440	Clutch Cover Assembly	1	
441	Clutch Plate/Disc Assembly/Driven plate	1	
442	Spline Hubs for clutch plate	2	
443	Top Link Assembly for Tractors (Consisting of Tommy Bar, Replacement Ball, Replacement end, Centre Tube and Locking Collar) Galvanised	1	
444	Tractor Parts - Ratchet Jack Assembly	2	
445	Brass Wire	4	
446	Stainless Steel Rough/ Machined Castings	5	
447	Aluminium Foil Commercial Grade Embosed Cut of Shape, Performed Coated Printed for other Reinforcing Material	4	
448.	Aluminium Foil Paper backed	5	
449	Aluminium Foil Plastic Coated/ Laminated	4	
450	Aluminium Foil – Synthetic Resin/ Lacquer Coated Printed	4	
451	Aluminium Foil – Synthetic Resin/ Lacquer Coated	4	
452	9 KV 5 KVA Conventional Surge Arrester Distribution Type With Mounting Breenet And Insulators	6	
453	Non-Alloy Ground/ Earthing Rods (Galvanised)	3	Rs.55/Kg.
454	Stainless Steel Cable Ties made of SS.316 Grade	1	
455	Alloy Steel Castings (Rough/Machined)	4	
456	Galvanised Steel Stranded Wire (Wire Strand)	3	,
457.	Anchor Bolt With Nut	2	
458	Ferro Vanadium	7	Rs.542/ Kg
459	Magnesium Ferro Silicon	5	Rs.25/ Kg
460	Cable Ties made of Stainless Steel	1	
461	Pilfer proof caps/ Seals –Plain/printed with EP Liner	5	•

SI. No.	Description 	DEPB Rate	Value Cap
462	Pole Line Hardware fittings and Accessories		<u>´</u>
.02	(Galvanised)		•
463	Carbon steel submerged arc welded pipes as per API grade or ASIM grade or equivalent or hot formed steel bends as per API, ASTM grade or equivalent degree: 0-180 degree	3	Rs.33000/MT
464	Cold rolled/formed ring for bearing races, CV cages	4	•
465	CRCA butt hinges	1	
466	CRCA hinges electric brass plated	1	1.
467	CRCA hinges self colour	1	,
468	CRCA hinges zinc plated	1	
469	TEE Hinges (painted/ zinc plated) made of steel	1	
470	Transformer (copper wound) above 100% KVA upto and including 400 KVA 3 phased, oil cooled.	5	
471	Transformer (copper wound) above 400 KVA upto and including 1600 KVA 3 phased, oil cooled.	5	
472	Transformer (copper wound) upto and including 100 KVA 3 phased, oil cooled.	5	
473	Carbon steel submerged Arc welded pipes with 3 layer polyethylene coating of 2 mm thickness and having coating weight of 2.75 kgs +/- 5% per Sq.Mtr.	4	Rs.38000/MT
474	Carbon steel submerged Arc welded pipes with 3 layer polyethylene coating of 2.5 mm thickness and having coating weight of 3.15 kgs +/- 5% per Sq.Mtr.	4	Rs.38000/MT
475	Carbon steel submerged Arc welded pipes with 3 layer polyethylene coating of 3 mm thickness and having coating weight of 3.60 kgs +/- 5% per Sq.Mtr.	4	Rs.38000/MT
476	Carbon steel submerged Arc welded pipes with 3 layer polyethylene coating of 3.5 mm thickness and having coating weight of 4.2 kgs +/- 5% per Sq.Mtr.	4	Rs.38000/MT
477	Electrical measuring instrument type: moving iron moving coil dynamo meter bymetallic reed type, namely volt meter, ammeter, frequency meter, watt meter, multimeters, insulation testers, maximum demand indictor power, factor meter	6	
478	Electric door bell	6	1.
479	Steel tapes/rules (1 meter to 50 meters)	1	
480	Ceramic coated steel pipes with or without coupling	3	
481	Insulated cryogenic tanks for storage and transport of compressed and liquidified gases	2	

SI. No.	Description	DEPB Rate	Value Cap
482	Stainless steel welded and cold drawn tubes/pipes Dia below 450 mm NB	4	•
483	Hi-chrome casting composition: chromium 30-32%, molybdenum 2.5-3.5%, silicon 1.5 – 2.5%, Carbon 1.5 – 2.5% balance Iron	3	•
484	Thinwalled Engine Bearing Bushing and Thrust Washers in Steel backed Lead based white Metal Alloy GL-14/SAE-14	1	
485	Thinwalled Engine Bearing Bushing and Thrust Washers in Steel backed Aluminium Tin Alloy GA-17G/A-17X	1	•
486	Thinwalled Engine Bearing Bushing and Thrust Washers in Steel backed Copper based Alloy GS- 30/KS-30/F-14/SAE/ 48/SL	1 .	
487 .	Thinwalled Engine Bearing Bushing and Thrust Washers in Steel backed Lead based white Metal Alloy GL-15/F-23/L-200/G-24/SAE-15	1	
488	Thinwalled Engine Bearing Bushing and Thrust Washers in Steel backed Copper based Alloy GS- 10/Lok Sabha-10/g-46/sae/797/SYF-100/F-59	1	
489	Thinwalled Engine Bearing Bushing and Thrust Washers in Steel backed Copper Lead Alloy of GS-23/L.S-23/G-48/SAE-799/SX/F-250/F-7	1	
490	Thinwalled Engine Bearing Bushing and Thrust Washers in Steel backed Copper based Tin Alloy GS-25/KS-25/SAE-49/SP	. 1	
491	Thinwalled Engine Bearing Bushing and Thrust Washers in Steel backed Copper based Alloy F-770/SL/ KS30/ GS30/F-14		
492	Thinwalled Engine Bearing Bushing and Thrust Washers in Steel backed Copper based Alloy F-770/SL/KS30/ GS30/F-14	1	
493	Deleted	•	
494	Deleted	•	
495	Thinwalled Engine Bearing Bushing and Thrust Washers in Steel backed Aluminium based F-820/F-157/TR-20/GA 20/A 20/G 74/SAE 783/AS 15/GA 17G/A 17X/A6/GA 6/A300/G73/SAE 770-780	1	
496	Thinwalled Engine Bearing Bushing and Thrust Washers in Steel backed Aluminium Tin BASED ALLOY GA 6/ A6/G 73A 300/SAE 770/ AS11	1	
497	Thin-walled Engine Bearing Bushing and Thrust Washers in Steel Backed Copper Based High Tin Alloy F-780/SP/H24/GS25/G-41/SQE-49	1	

SI. No.	Description	DEPB Rate	Value Cap
498	Thinwalled Engine Bearing Bushing and Thrust Washers in Steel backed Copper based AlloyF100/SY/HF2/ LS10 /gs10/Glyco- 46/SAE/792	1	
499	Thinwalled Engine Bearing Bushing and Thrust Washers in Steel backed Copper based Alloy F-250/SX/HF 16 orH-116/LS-23/GS-23/ Glyco-48/SAE-792	1	
500	Thinwalled Engine Bearing Bushing and Thrust Washers in Steel backed Aluminium based Alloy AS-15/F-820/F-157/GA-20/A-20/G-74/TR-20/SAE-783	1	
501	Thinwalled Engine Bearing Bushing and Thrust Washers in Steel backed Aluminium based Alloy AS-11/GA-6/A-6/G-73/A-300/SAE-770	1	
502	Thinwalled Engine Bearing Bushing and Thrust Washers in Steel backed Tin based white metal Alloy L-2/GL-12/W-90/ G-32/B-100/SAE-12		
503	Thinwalled Engine Bearing Bushing and Thrust Washers in Steel backed Lead Based White Metal Alloy GM-155/GL-13/L-100/F-99/SAE-13	1	
504	Thinwalled Engine Bearing Bushing and Thrust Washers in Steel backed Aluminium Tin Alloy F- 820 or F-157/TR-20/GA-20/A-20/G-74/SAE- 783/AS-15/GA-17G/A-17X	1	
505	Thinwalled Engine Bearing Bushing and Thrust Washers in Steel backed Aluminium Tin Alloy AL-	1	
506	Thinwalled Engine Bearing Bushing and Thrust Washers in Steel backed Aluminium Lead Alloy F-66/AL-6M	1	
507	Thinwalled Engine Bearing Bushing and Thrust Washers in Steel backed Tin based Babbit Alloy to F-1/GL-12/W-90/G-38/B-100/SAE-12/L-2	1	
508	Thinwalled Engine Bearing Bushing and Thrust Washers in Steel backed Lead based Babbit Alloy to F-23/L-200/ GL-13/L-100/F-99/SAE-13/GM-155	1	
509	Thinwalled Engine Bearing Bushing and Thrust Washers in Steel backed Cast Copper based Alloy to F-112/F-77/F-770/G-41	1	
510	Deleted	•	•
511	Chain wheel	2	
512	Multispeed free wheel	2	
513	Welded steel pipe fitting	2	
514	Bronze impellers for inter stream/ Thrustream pumps all types	2	

SI. No.	Description	DEPB Rate	Value Cap
515	Taper roller bearing	4	
516	Sheet metal parts of sewing machine namely Shuttle Race Ring, Shuttle Driven, Face Plate Complete, Slide Plate, Tension for plate, Bobbin Case, Bobbin Winder Complete, Lifter, Thread Take Off Lever	1	
517	Cast iron parts for sewing machine namely TT Cam, Shuttle Race complete, Claim Stop Motion, Crank, Needle Clamp, Feed Regulator, Feed Fork, Feed Driven Rock Shaft Crank and Feed Lifting Rock Shaft	1	
518	Miscellaneous parts of sewing machine namely Roller for Regulator, Pressure Bar Thumb Screw, Pressure Foot, Feed Cam, Needle Bar Bushing, Linked Body, Stud for Link, Arm Shaft, Head Hinges, Pitman with Rod, Stand Fitting, Pitman Crank with fitting, Shuttle Hook, Centre Small Screw with Nut, Needle Plate, Pressure Bar, Screw and Nut for C.C. Rod, Shuttle Race top spring, O/S Rock shaft	2	Rs. 60/Kg.
519	Domestic Sewing machine with standard accessories/ embroidery sewing machine/ Industrial sewing machine/ overlocking sewing machine with or without cover	1	
520	Portable bag closure machine	- 2	
521	Submersible pumps	. 8	
522	Non alloy steel forged (machined) hammers upto 10 kgs piece wt. without handle or with handle made of steel /wood/ rubber gripped steel pipe.	2	
523	Chain wheel and Crank set	2	
524	Triple chainwheel and crank set	. 2	
525	Multi Cylinder Fuel injection Pumps for Diesel Engines	5	
526	Single Phase Motor	2	
527	Automotive Oil filters/fuel filter/Spin on filters/oil or fuel filter assembly/canister-lub oil filter/air filter	2	
528	Aluminium Alloy Billets	1	
529	Identifiable ready to use machined parts/components made wholly or predominantly of carbon steel/Non Alloy Steel (not less than 90% by weight) manufactured through forging process, not elsewhere sepcified.	3	Rs.105/kg
530	Deleted	7	Do 475/1
530A	Identifiable ready to use machined parts / components made wholly or predominantly of Alloy Steel (not less than 90% by weight) manufactured through Forging process, not	,	Rs.175/kg

SI, No.	Description	DEPB Rate	Value Cap
	elsewhere specified		
530B	Identifiable ready to use machined parts/components made wholly or predominantly of Stainless Steel (not less than 90% by weight) manufactured through Forging process, not elsewhere specified	7	Rs.400/kg
531	Identifiable ready to use machined parts/components made wholly or predominantly of Iron (not less than 90% by weight) manufactured through Casting process, not elsewhere sepcified.	3	Rs.25/Kg.
532	Identifiable ready to use machined parts/components made wholly or predominantly of Carbon steel/Non Alloy Steel (not less than 90% by weight) manufactured through Casting process, not elsewhere sepcified.	3	Rs.45/kg
533	Identifiable ready to use machined parts/components made wholly or predominantly of Alloy steel(0ther than Stainless Steel) (not less than 90% by weight) manufactured through Casting process, not elsewhere sepcified.	4	Rs.85/kg
534	Identifiable ready to use machined parts/components made wholly or predominantly of Stainless Steel (not less than 90% by weight) manufactured through casting process, not elsewhere sepcified.	5	Rs.125/kg
535	Brake Drums made of Alloy Cast Iron	4	
536	Single Phase Transformers (Copper Wound) Active Parts of Single Phase Transformers, above 100 KVA, upto and including 1000 KVA.	4	
537	Single Phase Transformers (Copper Wound) Active Parts of Single Phase Transformers, above 25 KVA, upto and including 100 KVA.	4	
538	Single Phase Transformers (Copper Wound) Active Parts of Single Phase Transformers, upto and including 25 KVA.	4	
539	Single Phase Transformers (Copper Wound) Active Parts of Single Phase Transformers, above 1000 KVA, upto and including 4000 KVA.	4	
540	Nut and Shaft Assembly for Automobile	3	1.
541	Paper Punches	1	
542	Truck & Trailer Wheels	3	
543A	(a) Carbon Steel Forged Flanges	3	1.

SI. No.	Description	DEPB Rate	Value Cap
543B	Alloy Steel including Stainless Steel Forged Flanges	5	
· 544	Electrode holder mainly made of copper or brass	. 3	•
545	Staples/ Staples in strips made of wholly galvanised steel wire	2	•
546	Disc Horn	5	•
547	Stainless Steel casseroles	2	
548	Handle Bar Switch	6	: -
549	Grip for Handle Bar	3	•
550	Frame and Field Assembly for Automobile Starter Motor upto 1.5 KW	6	•
551	Rear Axle Housing Assembly for LCV/HCV	4	•
552	Constant Temperature Baths	3	
553	Electric Lamp Caps (Aluminium) / GLS Caps B 22 D and E 27/27 - 1000 pcs	3	•
554	Earth Moving Wheel having diameter not less than 25"	3	•
555	Sewing Machine Part - shuttle hook - Mild steel	2	•
556	Cold Rolled Alloy / Non Alloy Steel Hardened and Tempered Saw Blades	1 .	
557	Electrical Wiring Accessories / Components made of Phosphors Bronze	4	
558	Textile Machinery Spare Parts - Perforated Nickel Screen	1	• .
559	PCB Routers	3	
560	Electrolytic Tin Plate	3	Rs.35/Kg
561	Plastic Extrusion Plant and Machinery	4	
562	Automobile Locks other than Ignition Locks	. 4	Rs.700/Kg.
563A	Automobile Ignition Locks for cars	7	Rs.3000/Kg.
563B	Automobile Ignition Locks for two wheelers	6	Rs.525/Kg.
564	Aluminium Oxide Resin Disc	3	Rs.8/Piece
565	Endless coated Zircon Cloth Belts	6	Rs.330/Sq.Mt r.
566	Non-Cast Hardware Fittings made of Stainless Steel Rod, Grade 304	4	Rs.350/Kg.
567	FTL Caps	5	Rs.350/Kg.
568	Vetrified Grinding Wheel	4	•
569	PCB Drills made from Solid Tungsten Carbide Blanks/Rods of Dia 0.2 mm-6.5 mm	6	
570	Hypodermic Needle Disposable	2	
571	Spheroidal Graphite Quality/Steel quality Alloy IC quality/ICDP quality/High Chrome quality Rolls for Rolling Mills.	3	
572	Watch Dials made out of Nickel Silver Brass Strip Published	8	Rs.47 / dial

SI. No.	Description	DEPB Rate	Value Cap
573	Steel Cops/Pirn/Bobbins	3	Rs.56/Kg.
574	Hermetically Sealed Compressor for Air Conditioners using R-22 refrigerant gas	8	Rs.4000/ Piece
575	Agricultural Sprinkler mainly made of Brass	2	
576	Earth Moving Wheel components, namely, Bead Seat Ring, Gutter Band Fixed Flange & Lock Ring	3	Rs.80/Kg.
577	Earth Moving Wheel Components, namely, Detachable Flange/Loose Flange Center Band Disc & Side Ring	2	
578	Chrome/Nickel Plated wire wheel for all types of car	2	
579	Shock Absorber	4	• .
580	Power take offs/clutches	2	
581	Shoulder Bolt made out of CHQ alloy steel / Stainless Steel	2	Rs.800/Kg.
582	Dowell Pin made out of CHQ steel alloy steel/Stainless Steel	4	Rs. 400/Kg.
583	Single Cylinder Pump for Diesel Engine	6	Rs.1150/Kg.
584	Nickel Screen	1	
585	All Aliminium Alloy Conductor	6	
586	Auto Parts Gouble Brake Chamber Type 24 L/S	2	Rs.750/No.
587	Auto Parts Brake Chamber Type-16 L/S, Type-20 L/S, Type 24 L/C Type 30 L/S, Type 30 S/S	2	Rs.375/No.
588	Hermetically Sealed Compressor for Refrigerators & Commercial Refrigeration Applications using eco-friendly gases	4	Rs. 1200/Pc
589	Textile Machinery Continuous open with Chainles Mercerising Machine	5	Rs.700000/N o.
590	Zinc Concentrates	2	
591	Tube Forming Rolls	2	
592	Diffuser and parts thereof	3	
593 adhoc	Steering Gear Assembly	3% valid for 6 months from the date of PN59 and applicable to M/s Rajshi Udyog, ND only	•
594	Medium Commercial Vehicles GVW above 7.5MT and upto 12MT in CBU/SKD/CKD condition	8	Rs.5.71 lakhs per vehicle

SI. No.	Description	DEPB Rate	Value Cap
595	Distributor Type Fuel Injection Pump	10	Rs.20,000 / Piece
596	Stainless Steel Fabricated Tower Packings	4	-
597	Galvanized Pipes/Tubes of different wall thickness	. 4	Rs.35/Kg
598	Lead Concentrate	2	
599	Vaporizer made of Aluminium	3.00	Rs.270/Kg
adhoc	,	(Valid for	
		6 months	
	·	from the	
	· ·	date of	
		issue of	
		PN-3	
		dt.14.9.04 and will	
	·	be	
		applicable	
		for the	
		exports	
		made by	
		M/s Inox	
		India Ltd,	
		Vadodara)	
600	Zinc Ingot	6	
601	Bearing/Gear Puller Made Of Non Alloy Steel Plater/Round With Chrome Plagted Legs	· 3	Rs.70/kg
600		1	
602 603	Auto Control Cable for Seat Applications	<u> </u>	Rs.3,75,000/
(adhoc)	Agricultural Tractors in CKD/ SKD/ CBU/ SKID Condition thereof.	3 (valid for a	Tractor
(aurioc)		period of	Tracioi
		6 months	
		from	,
		30.3.2005	
		or till the	
	,	DEPB	
		scheme is	
		in	
	/	operation	
		which	
		ever is	
		earlier	
		and	
	·	applicable to M/s	
		Mahindra	
1		Waitifula &	
	•	Mahindra	1
		Ltd,	
		Mumbai)	Pr-
		I widilibai)	1.

SI. No. Description DEPB Value Cap

-		1\ale		
Produc	ct Group: Chemicals			
	Product Code: 62			
SI.No.	······································	DEPB rate	Value cap	
1	1,2-Dihydro 2-Oxyquinoxaline	8		
2	1-Phenyl 3-Methyl- 5 Pyrazoione (PMP)	7		
3	2-Methyl-5-Nitro Imidiazole	4		
4	CMIC Chloride	8		
5	7-ADCA	9	Rs.2800/- kg	
6	Acetazolamide	5		
7	Acriflavin/ Acriflavin Hydrochloride/ Acriflavin	8		
	neutral BPC/ Eu-Flavin NFX/Proflavin			
	Hemisulphate			
8	Aminophylline	8	Rs 380/ kg	
9	Amoxycilin Capsules 250/500 mg (Each capsule	6		
	containing Amoxycllin Trihydrate equivalent to			
	250/500 mg of Amoxycilin)			
10	Amoxycillin Trihydrate	8	Rs 1600/ kg	
11	Ampicillin Capsules 250/500 mg each capsule	6		
	containing ampicillin trihydrate equivalent to		•	
	250/500 mg. of ampicillin.			
12	Ampicillin Trihydrate	5	<u> </u>	
13	Analgin	5	•	
14	Atenolol BP/USP	5		
15	Benzyl Alcohol	5	•	
16	Betaionone	8		
17	Betamethasone Dipropionate cream (each gram	4		
	contains Betamethasone Dipropionate equivalent			
40	to 0.05% w/w of Betamethasone)			
18	Bisacodyl	5	D. 050/1	
19	Caffeine Colored Control   Col	8	Rs 650/ kg	
20 21	Calcium Lactate Pentahydrate USP	8	Rs. 27/kg.	
	Calcium Sennocides A&B Powder		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
22	Cefazolin Sodium Injection USP, 1gm/10 ml vial (each vial containing not less than 1 gm of	5	•	
	Cefazolin			
23	Cephalexin Monohydrate	7		
24	Chloramphenicol	9	Rs 860/ kg	
25	Chloramphenicol Palmitate	8	, its cooring	
26	Crude Sodium Theophylline	8	• .	
27	D (+) Acid	8	<u> </u>	
28	Dexamethasone and Neomycin Eye/Ear drops	3		
	containing 0.5% W/V Neomycin and		·	
	Dexamethasone Sodium Phosphate VSP 0.1%			
	W/V			
29	Di-cloxacillin Sodium	4		
30	Di-iodohydroxy quinoline	6		
31	Diclofenac Sodium	8	Rs.450/ kg	

SI. No.	Description	DEPB Rate	Value Cap
- 00	D: 41 LO 1		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
32	Diethyl Carbamazine Citrate	7	
33_	Diloxanide Furoate BP	7	•
34	Diltiazem HCI	6 .	
35	Diphenyl Guanidine Powder	4	
36	DMCA purified (3 Beta, 5-alpha- dihydroxy - 17 alpha methoxy- 17 Beta Carbomethoxy androstand 6-one)	4	•
37	Formulations:		
37A	Injections	60% of the DEPB rate for the relevant bulk drug except in the case of formulations covered under SI.No.38.	
37B	Syrup / oral suspension	60% of the the releval except in formulation	DEPB rate for ant bulk drug the case of ons covered SI.No.38.
37C	Tablets / Capsules	70% of the the releva except in formulation	DEPB rate for ant bulk drug the case of ons covered SI.No.38.
070	tatana and tatana at halls dame for a high		
37D	Intravenous infusions of bulk drugs for which specific DEPB rates have been notified  Note:- This rate is applicable only for those formulations i.e. injections/syrups/oral suspensions/tablets/capsules for which no specific DEPB rates have been notified.	65% of the DEPB rate for the relevant bulk drug except in the case of formulations covered under SI.No.38.	
	For the above formulations of two or more bulk drugs, the DEPB rate admissible will be as per Policy Circular No: 20 (RE-00)/2000-2001, dated 31.07.2000.		
38	Formulations containing bulk drugs/ medicines/ life saving drugs including their salts and esters as given in S.No.83 and 93 of the table Annexed to Customs Notification no. 21/2002, dt.1.3.2002 as amended		•
38A	Injections	Nil	•
38B	Syrup / oral suspension	Nil	
38C	Tablets / Capsules	Nil	
38D	Intravenous Infusions	Nil	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
39	Formulations containing namely L Lysine, L Lysine mono hydrochloride, DL Methionine or Methionine Hydroxy Analog, Nilutamide, Sodium fusidate, Low molecular weight heparin or		

SI. No.	Description	DEPB Rate	Value Cap
	Erythropoitin, Doxorubicin Hcl, Cyclosporine, Azathioprine, Enoxaparine		
39A	Injections	4	<u> </u>
39B	Syrup / oral suspension	3	<del></del>
39C	Tablets / Capsules	4	<u> </u>
39D	Intravenous Infusions	4	
40	Formulations of Bulk Drugs namely, Codeine		1.
	Phosphate or Narcotine imported by Government Opium & Alkaloids Factories and item of S.No.98 of the table annexed to notification No.21/2002 dt. 1.3.2002 as amended		
40A	Injections	2	
40B	Syrup / oral suspension	2	
40C	Tablets / Capsules	2	
40D	Intravenous Infusions	2	
41	Deleted		
42	Formulation of Bulk Drug not covered at S.No. 37, 38, 39 and 40:	•	•
42A	Injections	4	
42B	Syrup / oral suspension	3	1.
42C	Tablets / Capsules	5	
42D	Intravenous Infusions	4	
43	Enalapril Maleate 2.5/5/10 Mg. Tablets	5	` .
44	Erythromycin IP/BP/USP	9	Rs 3800/ kg
45	Erythromycin Estolate IP/BP/USP	9	Rs 1850/ kg
46	Erythromycin Stearate IP/BP/USP	9	Rs 1700/ kg
47	Ferrous Fumarate BP	8	Rs.65/-kg
48	Folic Acid	8	Rs.1650/- kg
49	Frusemide	5	1.
50	Ibuprofen	8	Rs 400/ kg
51	Iodo Chloro hydroxy quinoline IP/BP/USP	8	
52	Mebendazole	6	
53	Mepacrine Hydro-Chloride Tablets	6	
54	Miconazole Nitrate	8	Rs.3400/- kg
55	Niacin/ Nicotinic Acid IP/BP/USP	8	Rs 210/ kg
56	Oxyphenbutazone	8	<u> </u>
57	P-Hydroxy Benzoic Acid Methyl	5	
58	P. Hydroxy Benzoic Acid Propyl Ester/ Paraben (Propyl P. Hydroxy Benzoic Acid) IP/BP/USP	7	Rs.220/- kg
59	Para Hydroxy Acetophenone	4	
60	Paracetamol/ Paracetamol Granules DC Grade	5	1.
61	Pentoxyfylline IP/BP/USP	8	Rs.2000/- kg
62	Pheniramine maleate	8	Rs.330/- kg
63	Piroxicam IP/BP/USP	6	
64	Potassium Citrate	8	<del>                                     </del>

SI. No.	Description	DEPB Rate	Value Cap
65	Potassium Iodide BP/USP	8	Τ.
66	Ranitidine HCL/Base	9	Rs 1850/- per kg.
67	S-Methoxy Morphinane Hydrochloride/(+)-3- Methoxy Morphinane Hydrochloride.	8	
68	Salbutamol Sulphate	9	Rs 5500/ kg
69	Salicylic Acid	4	
70	Sulpha Methoxazole	7	Rs.400/- kg
71_	Terfenadine USP	8	Rs. 425/kg
72	Theobromine	8	Rs. 1150/ kg
73	Theophylline	8	Rs. 600/-per Kg
74	Toinaftate BP/USP	7	
75	Trimethoprim	8	Rs.760/- kg
76	1(2,5 Dichloro-4-Sulphophenyl)-3-methyl-5- Pyrazolone	8	Rs.150/- kg
77	1,4 Di-amino Anthraquinone	4	
78	1,4 Sulpho phenyl 3 Methyl 5 Pyrazolene	8	Rs.150/- kg
79	1,4 Di Hydroxy Anthranquinone (Quinizarine)	3	
80	Anthraquinone 1:5 Di-sulphonate sodium Salt	. 3	·
81	1,5-Dichloro Anthraquinone	3	
82	1-(4-Sulphophenyl-3-Carboxy-5 Pyrazolone)	8	Rs.185/- kg
83	16-17-Dimethoxy Dibenzanthrone	6	
84	1:5 Dihydroxy Anthraquinone	3	
85	2,5 Dichloro Aniline	3	
86	2,6 Dichloro Para Nitro Aniline	8	Rs.65/- kg
87	3,7 Dihydroxy Anthraquinone	6	<u> </u>
88	Deleted		
89	4, 4-Diamino diphenyl amine-2 sulphonic Acid(F.C Acid)	3	
90	4,4 Di nitro Stilbene 2,2 Di Sulphonic Acid	7	Rs.300/- kg
91	4,5 Dinitro chrysazine	3	
92	4-4, Diamino Benzanilide	3	
93	4B Acid	8_	
94	5 Chloro Aniline 2:4 Disulphonamide	7	
95	5-Sulpho Anthranilic Acid	8	Rs.115/- kg
96	6-CAPS (6-Chloro 2 Aminophenol-4-Sulphonic acid)	5	.•
97	6-Nitro-1-Diazo-2-Naphthol-4-Sulphonic Acid	6	
98	Acid Black 210 (Acid Black-NBH)	4	
99	Acid Blue-45 (C.I. No.63010)	4	
100	Acid Brilliant Scarlet 3R(Acid Red 18) (C.I. No.16255)	4	
101	Acid Chrome Black T-200 (Mordant Black 11) (C.I. No.14645)	4	•
102	Acid Green 1 (C.I. No.10020)	4	
103	Acid Green 16 (C.I.No.44025)	3	
104	Acid Orange-7 (C.I.No.15510)	4	

SI No.	Description	DEPB Rate	Value Cap
105	Acid Reconilline N (Acid Red 88) Cl No.15620)	4	
106	Acid Red 88 Acid Roccelline (Cl No.15620)	4	1
107	Acid Yellow 23 (Tartrazine) (Cl No.19140)	4	1.
108	Acid Violet 4B (Acid Violet 17) (Cl No.42650)	4	
109	Acid Yellow 73 (Uranine SSO) (C.I. No.45350)	4	
110	Pigment Violet 23 (C.I. No.51319)	7	
111	Acrylamide Yellow (C.I No. 21095)(Pigment	3	
-	yellow 14)		
112	Alfa Naphthyl Amine	8	
113	Amaranth (C.I. No. 16185)(Acid Red 27)	4	
114	Aniline Black(Pigment Black 1)(C.I. No.50440)	4	
115	Anthranilic Acid	6	
116	Anthraquinone	4	
117	Auramine O (WS) Auromine OH, Basic Yellow 2	6	
	(C.I No. 41000)		
118	Basic Brilliant green colour Index No. 42040	44	
119	Basic Chrysidine Crystal/Powder (C.I. No. 11270)	4	
120	Basic methylene Blue C (Basic Blue 9)(C.I. No.52015)	4	
121	Basic Violet 14(Cl No.42510)	3	
122	Benzanthrone	5	
123	Beta Naphthol	8	
124	Bismark Brown R (Basic Brown 1) (C.I. No.21000)	4	
125	Black BGL Supra Acid Black 164	4	
126	Black RBI Supra Acid Black 132	4	
127	Black Supra (Mordant Black 11) (C.I. No.14645)	4	
128	Blue B Base (Cl No.37235)	3	<u>  .                                     </u>
129	Bon Acid	3	
130	Brilliant Red 10B (Acid Violet 54)	4	
131	Bromo Benzanthrone	4	
132	Bronze Scarlet (Lake Red C) C.I. 15585:1/Red 53:1	4	
133	C. Acid (3-Amino -6 Chloro toluene 4 sulphonic acid	5	
134	Reactive Red 120 (Reactive Red HE-38)(C.I. Ng.25810)	4	
135	Carbazole Dioxine Violet Pigment Crude (Pigment Violet-23) (C.I. No.51319)	7	
136	Cationic Blue G (Basic Blue 1) (C.I. No.42025)	4	1,
137	Cationic Blue GRL(Basic Blue 41)	4	
138	Cationic Navy Blue 2BL	4	1.
139	Cationic Pink FG (Basic Red 13) (C.I. No.48015)	4	
140	Cationic Pink FL	4	
141	Cationic Red 4G (Basic Red 14)	4	
142	Cationic Red 6B (Basic Violet 7) (C.I. No.48020)	4	
143	Cationic Red 7BN	4	
144	Cationic Red GRL (Basic Red 46)	4	
145	Cationic Red GTL (Basic Red 18) (C.I. No.11085)	4	

•
·
·
·

SI. No.	Description	DEPB Rate	Value Cap
182	Fast Red B Base	4	T. ———
183	Fast Red TR Base(Cl No. 37005)	4	ļ <del> </del>
184	Fast Red TR Base (Cl No. 37005) OR Fast Red TR Salt (C.I. No.37085)	4	
185	Fast Scarlet R-Salt (Cl No. 37130)	2	T.
186	Fast Scarlet RC Base	4	
187	Fast TVX Scarlet RC	3	
188	Fluorescent dyestuff Hitex ERU Cone Or Throete ERN Conc.	3	
189	Fluorescent Magenta	4	
190	Fluorescent Orange	4	
191	Fluorescent Pink	4	1.
192	Fluorescent Red	4	
193	Fluorescent Yellow	4	1.
194	Flurescent Green	4	· · ·
195	G Salt (2-Naphthol 6,8 Disulphonic Acid)	4	
196	Gamma Acid	5	1.
197	Grey Bl C.I. (Acid Black 58) (C.I. No.12230)	4	
198	H. Acid	5	
199	Pigment Tetra chloromethylated Copper Phthalo cyanine	4	
200	J.Acid	4	
201	K. Acid (2 Napth Jamine 3,6,8 Trisulphonic Acid)	5	<del>                                     </del>
202	Laurent Acid	6	<del> </del>
203	Leuco Quiniza, re	4	
204	Magenta (Basic Violet 2) C.I. No. 42520	4	T
205	Malachite Green (Basic Green 4) (Cl No. 42000)	4	
206	Maroon Toner (C.I. NO 15880:1)	3	<u> </u>
207	Maroon V (Acid Red 119)	3	
208	Meta Amino Phenol	4	<u> </u>
209	Meta Nitro Aniline	4	1.
210	Meta Uriedo Aniline	6	
211	Metanil yellow (Acid yellow - 36)	3	
212	Metanilic Acid	6	Rs.75/- kg
213	Methylene Blue (Zinc Free)	3	
214	N-Phenyl J-Acid	4	<u> </u>
215	N. Methyl J.Acid	5	
216	N.W. Acid (1-Naphthol 4 Sulfonic Acid)	4	1.
217	Naphthol AS CI No. 37505	3	
218	Naphthol ASBO (CI NO 37560) (CI Azoic coupling component 4)	3	•
219	Naphthol ASBS (CI NO. 37515) (CI Azoic coupling component 17)	3	
220	Naphthol ASCL (CI NO 37531) (CI Azoic coupling component 34 & 41)	3	
221	Naphthol ASD (Cl NO 37520) (Cl Azoic coupling component 18)	3	
222	Naphthol ASE (CI NO 37510)	3	<del> </del>

SI. No.	Description	DEPB Rate	Value Cap
223	Naphthol ASOL (CI NO 37530) (CI Azoic coupling component 20)	3	•
224	Naphthol ASPH (CI NO 37558) (CI Azoic coupling component 14)	3	
225	Naphthol ASSW (CI NO 37565) (CI Azoic coupling component 7)	3	
226	Naphthol ASTR (CI NO 37525) (CI Azoic coupling component 8)	3	
227	Napthalene Sulphonate Formaldehyde Condensates	4	•
228	Nigrosine W.S. powder/crystal (Acid Black-2) (C.I. No.50420)	4	
229	Nylon Fast Blue LR (Acid Blue 62) (C.I. No.62045)	4	
230	Acid Red 114 (C.I. No.23635)	3	•
231	Optical Brightener C.I. Flourescent Brightener- 24(C.I. No.40650)	3	
232	Optical Brightener C.I. Flourescent Brightener 252	3	
233	Optical Brightener C.I. Flourescent Brightener 28(C.I.No.40622)	3	•
234	Optical Brightener C.I. Flourescent Brightener 253	3	
235	Optical Brightener C.I. Flourescent Brightener 140	3	4
236	Optical Brightener (CI fluorescent Brightner-134) (C.I. No.40619)	3	
237	Ortho Anisidine	3	•
238	Ortho chloro Aniline	4	. **
239	Ortho Toluidine	4	
240	P-Nitro Aniline	3	
241	P. Amino-di phenylamine	4	•
242	Para Amino Acetanilide	4	
243	Para Anisidine	4	
244	Para Nitro Chloro Benzene Sulphonic Acid	3	
245	Para Phenylene Diamine	4	
246	Peri Acid	7	
247	Perma Red 2B (C.I. No 15865:2)	3	
248	Phenyl Gamma Acid	3	
249	Pigment (DGN 3020 Orange R.)	3	
250	Pigment Fast Red FGR CI 12370 (Pigment Red 112)	3	•
251	Pigment Fast Yellow 5G (Pigment Yellow 3) (C.i. No.11710)	3	:
252,	Pigment Permanent Orange R (Pigment Orange 16) (c.i. nO.21160)	3	
253	Pigment Permanent Red FR	3	
254	Pigment Phthalo Cyanine Blue 1450	. 3	
255	Pigment Phthalo Cyanine Green G.E.X	3	
256	Pigment Red- 112 (C.I. No.12370)	4	
257	Pigment Red- 12 C.I. No.12385)	3	
258	Pigment Red- 2 (C.I. No.12310)	3	

260	Pigment Red- 48:2 (C.I. No.15865:2)		
260		3	
	Pigment Red- 48:4 (C.I. No.15865:4)	3	
	Pigment Red-49:1 (C.I. No.15630:1)	3	
	Pigment SU Blue BL-1	3	
	Pigment Yellow 17 (C.I No. 21105)	3	1.
	Pigment Yellow-1 (C.I. No.11680)	3	<del> </del>
	Pigment Yellow-12	3	1.
	Pigment Yellow-3 (C.I. No.11680)	3	1.
	Pure Lemon Chrome	2	<u> </u>
	Reactive Black 5 (C.I. No.20505)	3	
	Reactive Black BL/GR	3	
	Deleted		
	Reactive Blue GN (Reactive Blue 21)	3	1.
	Reactive Blue H5R (Reactive Blue 13)	3	
	Deleted		1.
	Reactive Blue HA (Reactive Blue 71)	3	
	Reactive Blue HGK	3	† <del></del>
	Reactive Blue MG (reactive Blue 140)	3	
	Reactive Blue MR (Reactive Blue 4) (C.I.	3	† <u> </u>
	No.61205)		•
	Reactive Blue-28	3	1.
	Reactive Brill violet C2R (Reactive Violet 5) C.I.	3	1.
	No 18097		
	Reactive Golden Yellow MR	3	
	Reactive Green 6 B (Reactive Blue 38)	3	
	Reactive Green HE 4 B (Reactive Blue 27)	3	
	Reactive Green HE4BD (Reactive Green 19)	3	1.
	Reactive Magenta HB (Reactive Violet 46)	3	1.
285	Reactive Magenta MB CI Reactive Violet-13	3	,
	Reactive Navy Blue HE 4R	3	1.
	Reactive Navy Blue HR	3	1.
288	Reactive Navy Blue HR(C.I. No. Blue 59)	4	
289	Signal Red (Pigment Red 4) (C.I. 12085)	3	
	Sodium Naphthionate	4	1.
	Sodium para Nitro Phenolate	3	1.
292	Solvent Black-5 (C.I. No. 50415)	3	1.
293	Solvent Black-7. (C.I. No.50415:1)	3	1.
<del></del>	Solvent Blue K-132	3	·
295	Solvent Blue K-161 (Solvent Blue 35)	3	1.
296	Solvent Orange 7 C.I. No. 12140	3	1.
297	Solvent Orange D-122	3	
298	Solvent Orange K-121	3	1.
299	Solvent Red 26 (Cl 26120)	3	<del> </del>
300	Solvent Yellow 16 C.I. No. 12700	3	·
301	Solvent Yellow 72	3	<del> </del>
	Solvent Yellow K-III B (Solvant Yellow 2) (C.I.	3	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
302	No.11020)		

SI. No.	Description	DEPB Rate	Value Cap
303	Sulphanilic Acid(Technical Grade)	6	1.
304	Sulpho Tobias Acid	5	<u> </u>
305	Sunset Yellow (Food Yellow 3) (Cl No 15985)	3	
306	Supra Red 7BX	3	
307	Suthol Red (Pigment Red 49:1) (C.I. No. 15630:1)	3.	
308	Tobias Acid	5	
309	Vat Orange-1 (Cl No. 59105)	3	
310	Vat Red 1 (C.I. No. 73360)	3	
311	Violet Toner C.I. 42535/ Pigment violet3	4	
312	Waxol Blue 6G C.I.61565	3	
313	Waxol Lemon Yellow 4G(Solvent Yellow 33) (CI No.47000)	3	
314	Waxol (Solvent Yellow 14) Orange AB C.I. 12055	4	
315	Waxol Red OB, CI 26105 (Solvent Red-24)	4	
316	Waxol Yellow DE (Solvent Yellow 56) C1 11021	3	
317	Waxol Yellow-DM (Solvent Yellow 2) CI 11020	3	•
318	Zinc Chrome	3	•
319	Asbestos Cement Pressure Pipes/couplings	9	Rs 10/ kg
320	Ceramic Glazed wall Tiles	7	Rs 18/ kg
321	Ceramic Glazed Floor Tiles coloured	7	Rs.18/- kg
322	Opal glassware and kitchenware	5	
323	Opthalmic lenses	. 3	
324	Porcelain articles (like suger/milk/tea/coffee pot/mug)	5	
325	Alumina Trihydrate	. 3	
326	Aluminium Chloride Anhydrous	6	Rs 28/ kg
327	Aluminium flouride	4	
328	Aluminium stearate	6	Rs 25/ kg
329	Ammonium Bifluoride	4	
330	Anhydrous Hydro Fluoric Acid	8	•
331	Butyl Stearate Tech	6	
332	Calcium Stearate	6	Rs. 140/-per Kg
333	Caustic Potash Flakes / solid	6 .	
334	Caustic Soda solution	6·	·
335	Chrome Ligno sulphonate	4	•
336	Copper Cyanide	8	
337	Copper Sulphate (With 5 molecule of water of Crystallisation)	4	•
338	Hydrogen Peroxide	6	
339	Lead Oxide grey (Lead Suboxide)	2	
340	Lead Oxide Red (Red Lead)	2	
341	Lead Oxide Yellow Litharge	2	•
342	Lead Stearate	5	
343	Manganese Acetate	4	
344	Manganese Sulphate Monohydrate	3	
345	Mercuric Acetate	5	Rs 25/ kg

SI. No.	Description	DEPB Rate	Value Cap
346	Mercuric Bromide	8	Rs 25/ kg
347	Mercuric chloride	8	Rs 25/ kg
348	Mercuric Iodide	8	
349	Mercuric Nitrate	8	Rs 25/ kg
350	Mercuric oxide	8	Rs 25/ kg
351	Mercuric sulphate	8	Rs 25/ kg
352	Mercurous Chloride (Calomel)	8	Rs 25/ kg
353	Methoxy Ethyl Mercury chloride	8	Rs 25/ kg
354	Nickel Chloride	2	Rs.130/- kg
355	Nickel Sulphate	2	
356	Ortho Phosphoric Acid	6	
357	Phenyl Mercury Acetate	8	
358	Phosphoric Acid (Food Grade)	8	1.
359	Phosphorous Pentasulphide	4	
360	Potassium Carbonate	8	Rs 24/ kg
361	Potassium Chloride	8	
362	Potassium Dichromate	8	Rs.65/- kg
363	Potassium Fluoride	4	
364	Potassium Permanganate	8	Rs.140/- kg
365	Red Phosphorous	9	Rs 170/ kg
366	Sodium Cyanide Powder/Tablet/ Granule	3	
367	Sodium Meta Silicate Monohydrate	5	
368	Sodium Nitrite	6	
369	Sodium Silicate	9	Rs.600/MT
370	Sodium Sulphide	7	Rs 25/ kg
371	Titanium Di-Oxide Anatase	6	
372	Triphenyl Phosphite	8	Rs.55/- kg
373	Zinc Cyanide	6	RS 40/ kg
374	Zinc Oxide	5	Rs 25/ kg
375	1,4-Dimethoxy Benzene	8	
376	2 Mercapto benzo thiazole	5	
377	2,4-Di-chloro Phenol	8	
378	Acetanilide	2	·
379	Amino Modified Polysiloxane fluid	5	
380	Aniline	3	1.
381	Bicron 1-6 Solid content	6	
382	Bicron 33 N	6	
383	Caprolactam	4	
384	Chloranil	7	Rs.275/- kg
385	Chloro Acetyl Chloride	5	<u>  ·                                     </u>
386	Cyclohexane	2	ļ
387	D.O.A. (Dioctyl Adipate)	9	<u> </u>
388	De-Emulsifier HDL-5700	4	·
389	De-Emulsifier HDL-5858	4	ļ
390	De-Emulsifier HDL-8204	4	
391	Di Butyl tinoxide	5	
392	Di Ethyl Phthalate (DEP)	7	Rs.100/- kg

. <b>No</b> .	Description	DEPB Rate	Value Cap
393	Di Methyl Phthalate (DMP)	8	Rs.100/- kg
394	Di Nonyl Phthalate (DNP)	8	
395	Di Octyl Phthalate (DOP)	8	
396	Di-Ethyl Phenyl Malonate	7	Rs.100/- kg
397	Di-ethylene Triamine. (DETA)	7	
398	Di-Hexyl Phthalate	8	Rs.100/- kg
399	Di-Iso Octyl Phthalate	6	
400	Dibenzo thiazyl di sulphide	7	
401	Dibenzothlazye Disulphide	6	
402	Dicyclohexyl Ammonium Nitrate (DICHAN)	6	
403	Dicyclohexyl-Amine(DCHA)	6	
404	Diethyl ether	5	
405	Dilso Decyl Phthalate (DIPP)	8	1.
406	Dioctyl Tin Oxide	5	· .
407	Dodecyl Phenol (DDP)	9	
408	Formalin 37%	8	
409	Glyoxal Resin (Cleantex DA-2)	4	
410	Hexamine	/9	
411	Isobutyl Benzene	4	
412	Maleic Anhydride	2	T.
413	Mercapto Benzetriazole	6	1.
414	Meta Phenoxy Benzaldehyde	7	
415	Methyl Diethanol Amine	4	
416	Methyl Ethyl Ketoxime	6	
417	Methyl Iso thio Cyanate	6	
418	Methyl Isobutyl Ketone	9	Rs 40/ kg
419	Metol	4	T
420	Mixed diaryl para phenylene diamine	7	
421	Monocyclohexyl- amine (MCHA)	6	
422	Monogen GR	8	
423	N (1,3 Dimethyl Butyl) n phenyl -Para	5	
424	phenylenediamine N-Cyclohexyl 2 benzo thiazole sulphenamide	4	1.
425	Nitro Chloro Benzene (Ortho &Para)	2	
426	Nitrobenzene	2	1.
427	Nonyl Phenol	10	1:
428	Ortho Phenylene Diamine	5	
429	Pentaerythritol	6	†
430	Phenol	2	<del> </del>
431	Phthalic Anhydride	3	<del>                                     </del>
432	Polymerised -2,2 4 trimethyl-1,2-dihydro quinolene	9	Rs 75/ kg
433	Propylene Oxide/ Propylene Glycol	4	1.
434	Refined Glycerine	6	+
	Resorcinol	5	<u> </u>
<b>12</b> E	1 1 N = 30 H C 41 H H	, ,	1 4
435 436	Sodium Alfa Olefine Sulphonate	8	Rs.65/- kg

SI No.	Description	DEPB Rate	Value Cap
438	Tetra methyl thiouram disulphide	7	
439	Trichloro Ethylene	5	1.
440	Triethanol amine	1	1.
441	Trioctyl Tri Malleate	7	
442	Yara Yara/ Beta Naphthol Methyl Ether	3	
443	Zinc Diethyl Dithio carbamate	7	•
444	Zinc Salt of 2 mercapto benzothiazole	5	
445	Wire Enamel Varnish A-Type	6	
446	Wire Enamel Varnish C-Type	6	•
447	Wire Enamel Varnish D-Type	6	
448	Liquid Printing Ink mediums for Flexographic &	6	
449	Gravure process Liquid Printing Inks for Flexographic & Gravure	6	
_	Process in white colour		
450	Liquid Printing Inks for Flexographic & Gravure process in varous colours	6	•
451	Liquid Printing Inks for Flexographic & Gravure process in Black colour	6	•
452	Polyester wire enamel	8	Rs.75/-kg
453	Synthetic Enamel White paint /Synthetic Enamel Colour Paints	8	
454	Terephthalic Polyester wire enamel	8	
455	Tissue Interleaved Facial of different ply	5	
456	Kraft Paper/ Deluxe Kraft Paper/ unbleached paper	2	· ·
457	Single/Multi Colour Printed Books, with/without Soft/Hard PVC/BOPP Laminated Jacket Cover.	6	
458	Paper Serviettes	5	
459	Deleted	<u> </u>	•
459A	M.G.Poster Paper/Manila Board/writing paper/colour printing paper/Newsprint printing paper	3	
459B	Paper such as cyclostyling paper,typing paper,Xerox paper,copier paper,ruled/unrules paper, plain paper,drawing sheets etc. in cut sizes	7	
460	Ruled/Unruled/Printed with Soft/Hard Cover with or without PVC/BOPP Jacket/ Laminated Stationery items like Exercise Book/Diary/Notebook/Register/Writing Pad/Drawing Book.	6	•.
461	Tissue Toilet Paper Rolls	5	
462	Tissue Wet cleansing (in consumer pack)	6	1.
463	Aldrin Dust	8 .	Rs.120/-kg
464	Aluminium Phosphide Technical/Aluminium Phosphide (Minimum 56%)	4	•
465	Captafol Tech	4	
466	Carbendazim Tech.	6	Rs.25/-per Kg

SI. No.	Description	DEPB Rate	Value Cap
467	Carbofuron Granules	8	
468	Chlordane Formulation	7	
469	Chlorpyriphos Technical	8	Rs 375/ kg
470	Cypermethrin technical	7	
471	Di-ethyl Thio Phosphoryl Chloride	5	1.
472	Di-methyl Thio Phosphoryl Chloride	6	
473	Dichlorvos Technical{OR{DDVP Tech	7	1.
474	Dicyclohexyl Carbodiimide	6	
475	Dimethoate Technical	6	
476	Ethion Technical	5	
477	Fenthion Tech.	7	•
478	Glyphosate	8	
479	Isoproturon Technical Minimum 97%	8	
480	Malathion Formulation	8	Rs.100/- kg
481	Malathion Technical	.8	Rs.105/-kg
482	Mancozeb Formulation	8	Rs.110/ kg
483	Methyl Parathion Tech	5	1.
484	Mosquito Repellent Matts	4	
485	Naphthalene Acetic Acid	8	Rs.800/-kg
486	Phorate Granule	5	
487	Phorate Tech	5	
488	Phosalone Tech	6	1.
489	Sodium Salt of 2,4 Dichloro Phenoxy Acetic Acid (2,4 Di Sodium Salt)	7	
490	Temephos Tech	4	
491	Triazophos Technical	5	
492	Tridemorph Tech	6	
493	Zinc Phosphide	5	Rs150/-kg
494	Automobile Tyres reinforced with Nylon Tyrecord warp sheet or Rayon Tyrecord warp-sheet with or without Butyle Rubber Tubes	10	Rs 90/- per Kg
495	Deleted	···	, D. 40
496	Bicycle tubes	9	Rs 10 per piece
497	Bicycle Tyres	9	Rs 60 per piece
498	Butyl tubes, other than cycle tubes	9	Rs.120/Kg
499	Metal fitted/Bonded/Un-bonded rubber part (Moulded/Extruded) including Engine Mounting and Automotive Part	8	
500	Nylon bicycle tyres	9	1.
501	Pigment Rubber Master Batch URM Blue	5	
502	Pigment Rubber Master Batch URM Red 4B	5	
503	Pigment Rubber Master Batch URM Red 5R	5	
504	Pigment Rubber Master Batch URM Yellow 2G	5	
505	Precured Tread Rubber/ Rubber Strips/ Lugs Strips	6.	
506	Rubber Chemical Accelerator	5	

===			
SI. No.	Description	DEPB Rate	Value Cap
E07	D. 1		D- 05/
507	Rubber compounded sheets/ Rings/Gasket	9	Rs 85/- per
500	Dukh ar Candoma	7	kg
508	Rubber Condoms	7	·
509	Rubber Condoms packed in Aluminium Foil.	7	- Do 10 non
510A	Rubber Hawai Chappal	8	a. Rs 10 per
			pair for
			children
510B	Rubber Hawai Chappal	8	b. Rs 15 per
			pair for
			others
511	Rubber Hot water bottle	6	ļ
512	Rubber Polished brakes	6	·
513	Tubeless all Steel Radial tyres	10	
514	Vee/Fan Belts Reinforced, with Manmade Textile	8	Rs.35/-kg
	Cord/Vee Belts with Kevlar		
515	Commercial Plywood	4	
516	Plywood other than commercial Plywood	4	
517	Veneer	3	
518	Ayurvedic Toilet Soap containing coconut Fatty	8	Rs.100/- kg
	acid		
519	Beauty Cream	4	
520	Eau De Perfume	6	
521	Herbal Neem Toothpaste	6	
522	Laundry Soap	7	Rs. 25/-per Kg
523	Nail Polish in glass bottles	5	1.
524	Refined Castor Oil	1	1.
525	Refined Glycerine	7	
526	Scouring Powder/ Scouring Bar and Dishwash	8	Rs.15/-per
	Bar		Kg.
527	Shaving Cream	7	
528	Synthetic Detergent Powder/Cake	8	
529	Toilet Soap	6	1.
530	Tooth Paste	6	1.
531	Rayon Elastic adhesive bandage B.P.	3	
532	Acrylic fibre / tow	3	
533	Agarbattis	2	1.
534	Alkyl Phenol Resin Super Beackacite 100	4	1.
535	Calcined Petroleum coke	6	1.
536	Carbofoil of various grades (chemically Acid	8	Rs.78/-kg
	treated graphite)		1.00, 1.9
537	Carbon Black of all grades	9	Rs.45/- kg
538	Ink blue concentrate Acid blue 93 C.I.No.42780	3	
539	Crown Cork	6	•
540	Fluorescent Powder	6	+
541	Gelatine	3	<del>  • • • • • • • • • • • • • • • • • • •</del>
542	Granite Monuments	2	<del>  •</del>
543	Granite Tiles	3	+:
_ <del></del>	STATING TILES	J	

SI. No.	Description	DEPB Rate	Value Cap
544	Heat reactive liquid phenol resin (Polyphen TD-1640)	. 5	
545	Industrial/automotive lubricants	10	Rs.140/-kg
546	Micro crystalline cellulose powder	3	•
547	Polychloroprene Based Adhesives.	4	1.
548	Nylon filament yarn including crimped twisted and Dyed	7	•
549	Nylon Tyre Yarn/ Cord/ Fabric	7	
550	Ossein	3	
551	PolyesterPartially Oriented Yarn	8	
552	Phenolic Resin AL-3	5	
553	Plaster of Paris Bandage B.P or BPC	5	
554	Polished Granite Slabs	2	
555	Polyester Filament Yarn	4	
556	Polyester Staple Fibre	10	Rs.55/-kg
557	Polyester Texturised/POY Dyed/Undyed Filament Yarn	6	•
558	Powder Phenol Resin (2 stage powder phenol) (Resin varcum TD-2025)	6	•
559	Prepared Glue containing PVA	6	
560	Primary Reformer Catalyst	6	1.
561	Rayon Tyre Cord	2	1.
562	Rayon Tyre Cord/ Fabric dipped		
563	Rayon Tyre Cord/ Fabric or Rayon Tyre Cord Fabric	3	•
564	Rayon Tyre Cord/ Yarn Dipped	2	1.
565	Rayon Tyre Yarn	3	1.
566	Shoe Polish	6	
567	Silicon carbide	2	
568	Sodium Carboxy Methyl Cellulose		1.
569	Vinyl Acetate Based Adhesives	7	1.
570	Viscose Staple Fibre	3	<u>'</u> .
571	Cassein All Types	10	1.
572	1-(2-Propenyl)-1, 3-Dihydro-2- H Benzimidazoline- 2- One	8	•
573	1-(3-Chloropropyl)-2-Benzimidazoline	8	Rs.3150/-kg
574	Rhodamine B Base (Solvent Red 49)	3	
575	Alkali blue(Pigment Blue 61) C.1No.42765.1	3	1.
576	Basic Blue 3G zinc Salt (C.I.No.51004)	3	
577	Potassium cyanide	4	
578	(Pigment Red 146) (Cl No.12485)	3	, ·
579	Potassium mercuric lodide Formulation	8	
580	Jasol blue A.L. Disperse blue 359	3	
581	Oxyclozanide Vet BP-85	6	1.
582	Sodium Citrate BP/USP	. 8	Rs. 60/-per Kg.
583	Sodium lodide	7	1.
584	VatDark Blue DO (Vat Blue 20) (C.I. No.59800)	. 2	

<b>SI</b> . No.	Description	DEPB Rate	Value Cap
585	Disperse Red FBGL (Disperse Red-60) (C.I. No.60756)	3	
586	Disperse Red FBL (Disperse Red-92) (C.I. No.60752)	3	
587	Meta Chloro Aniline	5	
588	Meta Phenylene Diamine	3	
589	Meta Phenylene Diamine 4- Sulphonic Acid	3	
590	Meta Toluidine	4	
591	Novatic Gray 3 BR Pure (Vat Dye) Cl. 113608	4	•
592	Novatic Yellow 5 G Acre Conc. (Vat Dye) C.I. 101141	3	
593	Vat Yellow 5 G (Vat Yellow 2) C.I. 67300	4	
594	Novatic Yellow 5 G Supra Disperse (Vat Dye) C.I. 101193	4	
595	P-Toluene Sulphonic Acid	4	
596	Phenyl-Alpha-Napthyl-Amine (PANA)	. 6	
597	Pigment copper Phthalocyanine Blue/ copper Phthalocyanine Crude (PCB free) crude CI 74160 (Pigment Blue 15)	3	
598	Pigment Yellow-12	3	
599	Reactive Black 45 (Cl 422944)	4	
600	Reactive Brown P-5BR(Reactive Brown 9 (CI No. 407111)	4	
601	Reactive Orange 12	3	
602	Reactive Orange 13	3	
603	Reactive Orange M2R (reactive Orange 4) (C.I. No.18260)	3	
604	Reactive Orange-16	3	
605	Reactive Red 5 B (Reactive Red 35)	3	
606	Reactive Red C2G (Reactive Red 106)	3	
607	Reactive Red EP 8B (Reactive Red-152)	4	
608	Reactive Red HE 7B (Reactive Red 141)	3	
609	Reactive Red HE7B I (Reactive Red 141)	3	
610	Reactive Red HRBL(Reactive Red 198A)	3	
611	Reactive Red M-50	3	
612	Reactive Red M5 B (Reactive Red 2	3	
613	Reactive Red M8 B CI Reactive Red 11	3	
614	Reactive Red V5B	4	
615	Reactive Supra Orange H3RL(C.I. No.Reactive Orange 16)(containing 20%Lignine Sulphonate or any other dispersing Agent)	4	•
616	Reactive Supra Tur. Blue H2GP	4	
617	Reactive Violet 5 R	3	
618	Reactive Violet C4R	4	<u>                                     </u>
619	Reactive Yellow –84	4	<del>                                     </del>
620	Reactive Yellow 42	4	<del>                                     </del>
621	Reactive Yellow H 4G C.I. Reactive Yellow-18	4	<del>                                     </del>
622	Reactive Yellow H8GP(REACTIVE YELLOW 85)	4	<del>                                     </del>

SI. No.	Description	DEPB Rate	Value Cap
623	Reactive Yellow M4G C.I. Reactive Yellow-22	4	T. •
624	Reactive Yellow M4R	4	
625	Reactive Yellow MBG (Reactive Yellow 86)	4	1.
626	Red 2 BL C.I. Acid Red 219	4	1.
627	Red FFG Ex Conc.	4	
628	Red RS (Acid Red 114 (C.I. No.23635)	- 4	
629	Remazol Brilliant Red 6B	4	
630	Rhodamine B (CI No.45170)	3	
631	Rubine Toner CA-CI NO 15850	4	
632	Scarlet chrome	3	
633	Schaeffers Acid	5	-
634	Sodium Penta Chloro phenate	4	
635	Sulphur Black BC	2	
636	Vat Blue 2 RX	2	
637	Vat Blue RSN Powder /Vat Blue 4 (C.I. No.69800)	2	
638	Vat Brown CDP	3	
639	Vat Brown R (Vat Brown 3) (C.I. No.69015)	2	
640	Vat Olive OMW	2	
641	Victoria Blue-B0 (Basic Blue 7) C.I. No. 42595	3	
642	Victoria Blue-R (Basic Blue-11) (C.I. No.44040)	3	
643	Vat Yellow GCN U/D (Vat yellow 2)	2	
644	Fibreglass Insulation Product	6	
645	Glass Fibre Woven Roving	2	
646	Hand Cut Lead Crystal Glass ware	4	
647	High Density Alumina Ceramic Grinding Media	7	
648	Lead Glass Tube	3	`.
649	Procelain Mugs (Decorated)	6	
650	Fluoboric Acid	5	
651	Potassium Titanium Fluoride	5	
652	Sodium Hydrosulphite	6 .	
653	3-Chloropropyl Trimethoxy silane	6	
654	3-Mercapto Propyl Tri Methoxy Silane	6	: -
655	Activated Di-Methicone IP	6	
656	Diaminomatino Nitrite	6	•
657	N-(Cyclohexyl thio) Phthalimide	3	
658	BIS (Trimethyl Silyl) Acetamide	6	
659	BIS (Trimethyl Silyl) Urea (BSU)	5	
660	Hexa methyl Disi lazane	5	
661	Hexa methyl Disiloxane	6	1.
662	Trimethyl Chloro silane	6	
663	Paraquet	6	
664	Groved Rubber pads	3	
665	Deleted		
666	Compatible Black Toner for photo copiers (other	7 *	
1	than Xerox 1025)		
667	Cross linking Agent (V-CL 300)	7	
668	CIS + Hydroxy Lactam. CIS(+)-2-(-4-Methoxy	8	
		•	

SI. No.	Description	DEPB Rate	Value Cap
	Phenyl)-3-Hydroxy-2, 3-Dihydro-1,5-Benzothia-		
	zepin-4-(5H)- one		
669	4-Bromo-2-Fluoro Biphenyl	5	
670	Astemizole	8	Rs. 95/-per Kg
671	Ciprofloxacin Hydrochloride/Base	8	Rs 1650/ kg
672	Cisapride Monohydrate B.P	7	
673	Dextro Methorphan Hydrobromide	7	
674	Domperidone	8	Rs.6500/-kg
675	Domperidone Maleate	8	
676	Enalapril Maleate	8	Rs. 12000/ kg
677	Enrofloxacin	6	Rs 1900/ kg
678	Famotidine	6	
679	Ketorolac Tromethamine	6	
680	N-Benzyl-4-Piperidone	5	1.
681	N-Carbethoxy-4-Piperidone	8	Rs.40/-kg
682	N-Methyl-4-Piperidinol	6	Ţ <u>_</u>
683	Norfloxacin	8	Rs 1300/ kg
684	Omeprazol	5	
685	Omeprazol Pellets	5	
686	Pefloxacin Methane	8	Rs. 1600/kg.
	Sulphonate(Powder/Pefloxacin)		•
687	High voltage porcelain insulators for transmission line applications of the following type: a)Ball and Socket Disc Insulators b) Antifog Disc Insulatorsc) Pin Type Insulator d) Tongue & Clevis type Disc Insulator.		
688	High Voltage Solid Core Porcelain Insulators	7	Rs.80/-kg
689	High Voltage Tubular Porcelain Insulators	7	Rs.80/-kg
690	Acetic Acid Glacial	5	
691	Benzyl Chloride	2	
692	Ethyl Acetate	2	
693	Ephedrine Hydrochloride BP/USP	5	
694	Cloxacillin Sodium	7	
695	Neutralised and bleached Sal stearine	1	
696	Vinyl sulphone Ester (Paracresidine Base, Orth0 Anisidine Base, Acetanilide Base)	6	
697	Cypermethrin Formulation	6	
698	1-Methylamine 1-Methi thio 2-Nitroethane Nitro compound	8	
699	DICMIC Chloride	6	1.
700	Caustic Soda Flakes/Solid	2 .	1.
701	Poly Aluminium Chloride	4	1.
702	Tetrabutyl Ammonium Bromide	8	Rs.350/-kg
703	Tri Ehtyl Benzyl Ammonium Chloride	6	1
704	4,4 Diamino Sulfanilide	5	<u> </u>
705	Broenners Acid	4	1.

\$I. No.	Description	DEPB Rate	Value Cap
706	Copper Phthalocyanine Green (Cl No. 74260) (Pigment Green 7)	4	
707	Tetra Butyl Ammonium Hydrogen Sulphate	8	
708	Chlorpheniramine Maleate BP/USP	8	Rs 1200/ kg
709	Promethazine Hydrochloride BP/USP	7	Rs.1700/-kg
710	Pseudo Ephedrine Hcl/ Pseudo Ephedrine Base/ Pseudo Ephedrine Sulphate	7	Rs.1900/-
711	1-(2,6-Dichlorophenyl) 2-Indolinone	6	
712	2-Methylimidazole	3	
713	4,4 Diamino Diphenyl Sulphone (4,4 D.D.S.) Dapsone BP/ technical grade	6	
714	Potassium Penicillin G First Crystal/Penicillin Potassium V First Crystal BP/USP/ISP	7	1.
715	Cetrimide BP 88	6	
716	D(-) Alpha Phenyl Glycine Ethyl Aceto Acetate Potassium Salt (Dane Salt)	7	Rs. 325/kg
717	D(-)Alpha Phenyl Glycine Base	7	Rs.400/ kg.
718	Danazol	8	Rs.26000/ kg.
719	Dimetridazole BP Vet	3	
720	Glycine	5	1.
721	Metronidazole BP/USP/ISP	5	
722	Rifampicin BP/USP/IP	9	Rs.4200/ kgs.
723	Roxythromycin	6	
724	Tinidazole	7	
725	1,8 Dichloro Anthraquinone	4	<u> </u>
726	1-Amino Anthraguinone	<u>i</u>	
727	4-Benzoylamino 5-Napthol 2:7 Disulphonic Acid	5	† <u> </u>
728	Acid Blue 45 (C.I. No. 63010)	3	†·
729	Anthraquinone 2:6 Disulfonate/ Anthraquinone 2:7 Disulfonate	1	
730	High Alumina Ceramic Grinding Media/ Wear Resistant Tiles	4	·
731	Direct Brown ABR (Duranol Brown ABR)	4	1.
732	Direct Red 81	3	1.
733	Disperse Dark Red 2B, (Disperse Red 167:1)	3	
734	J Acid Urea	5	1.
735	Metanil Yellow R	3	
736	Methyl Violet Basic Violet 1 (C.I.No.42535)	5.	
737	Navy Blue HER 1 (C.I Reactive Blue 171)	3	
738	Optical Brightener C.I Flourescent Brightner 220	3	
739	Para Anisaldehyde/ Para Anisic Aldehyde/Anisic Aldehyde	4	
740	Reactive Golden Yellow MERL/Reactive Yellow 3X (C.I.No. Yellow 145A)	4	
741	Reactive Navy Blue ME2GL (C.I.No. Blue 194A)	4	1.
742	Reactive Orange 78	3	1.
		<del></del>	

SI. No.	Description	DEPB Rate	Value Cap
743	Reactive Orange HER (Reactive Orange 84)	3	Τ.
744	Reactive Orange ME2RL (C.I.No.Orange 122)	4	
745	Reactive Red ME4B1/Red 3BX (CI No. Red 195A)	3	
746	Reactive Supra Golden Yellow (CI No. Reactive Orange 107)	3	•
747	Reactive Supra Golden Yellow HRNL (C.I.No.Orange 107)	3	
748	Reactive Yellow HE6G/HE6G(N)	3	
749	Reactive Yellow ME4GL (C.I.No.Yellow 186)	4	
750	Reactive Golden Yellow MERL/ Reactive Yellow 3X (Cl No. Yellow 145A)	3	
751	Reactive Red ME6BL (C.I No. Red 250)	3	
752	Reactofix supra navy Blue H2GL (Reactive Blue 203)	3	
753	Solvent Blue 2B/Solvent Blue 36 (C.I No. 61551)	3	
754	Vat Blue 20, Vat Dark Blue BO (C.I. No.59800)	2	
755	Vat Grey 3 B CI Vat Black 16 (C.I. No.59855)	2	,
756	Vat Jade Green FFB UD/MD, (Vat, Green 1- UD/MD (C.I. No.59825)	2	
757	1-Hydroxyethylidene 1:1 Di-Phosphonic Acid	3	
758	Calcium Carbonate	7	
759	Phosphorus Oxychloride	5	,
760	Tri Methyl Phosphite	6	
761	Coumarin	5	
762	Di-Ethylene Glycol (DEG)	3	·
763	Diethyl Amine	5	
764	Di-ketone (2,4-Dichloro Phenyl Methyl Ketone)	5	
765	Mono-Ethylene Glycol	3	
766	Para Cresidine	4	
767	PTA	4	·
768	Silicone Fluid	4	
769	Speciallity Textile Lubricating Oil (STLO)	5	ļ·
770	File Folders/File Folders with Zips and Clips	3	<u>.</u>
771	Postal/non-postal Stationeries such as various	3	
	type and size of Plain/Printed Envelopes, Window/		
770	Airmail Envelopes, Canvas coated products		
772	S.S. Maplitho Wood Free Printing Paper.	2	·
773	2,4 Di-Chloro Phenoxy Acetic Acid (2,4 D.Acid)	· 5	ļ·
774	Acephate Technical	3	
775 776	Captan Technical Dimethoate Formulation	4	·
777	Endosulfan (Technical)	6	<del>  '</del>
778	Endosulfan Formulation	4	<del>  •                                     </del>
779	Fenvalerate Formulation	5	<del>  •                                   </del>
780		4	ļ:
781	Phosphamidon tech	2	•
101	Quinalphos Formulation		<u> </u>

Rubberised Cork Sheets - Grade RCA Natural, RCA Black, RCA Super Cork Sheet and Rubberised Cork Frames and RCA'Black and RcA Natural.	SI. No.	Description	DEPB Rate	Value Cap
Rubberised Cork Frames and RCA Black and RCA Natural.	782	Rubberised Cork Sheets - Grade RCA Natural,	3	T
RCA Natural.   783   DV Acid Chloride/ Cypermethric Acid Chloride   2   784   Labetalol Hydrochloride BP/USP/IP   3   3   785   Trichloro Ethylene   4   4   786   Phosphorus Trichloride   5   5   787   Phosphorus Pentoxide   5   5   787   Phosphorus Pentoxide   5   788   Acetamino Sulphonic (Acetamino Sulphone Acetyl Amino Phenyl-4-(Hydroxy Ethyl) Sulphone Acetyl Amino Phenyl-4-(Hydroxy Ethyl) Sulphone   4   790   AZO Black DIX/Acid Black MRL (Acid Black-172)   3   791   1,(4-Hydroxy 3-Hydroxy Methyl Phenyl) 2-(N-16-Hydroxy 3-Hydroxy 3-Hydroxy 3-Hydroxy 3-Hydroxy 3-Hydroxy 3-Hydroxy 3-(N-16-Hydroxy 3-Hydroxy 3-Hydroxy 3-Hydroxy 3-(N-16-Hydroxy 3-Hydroxy 3-Hydroxy 3-(N-16-Hydroxy 3-(N-16-Hy		•		
783         DV Acid Chloride/ Cypermethric Acid Chloride         2           784         Labetalol Hydrochloride BP/USP/IP         3           785         Trichloro Ethylene         4           786         Phosphorus Trichloride         5           787         Phosphorus Pentoxide         5           788         Acetamino Sulphonic {Acetamino Sulphone Acetyl Amino Phenyl-4-(Hydroxy Ethyl) Sulphone}         6           789         Reactive Navy Blue ME2GL (CI No.Blue-194A)         4           790         AZO Black DIX/Acid Black MRL (Acid Black-172)         3           791         1,(4-Hydroxy 3-Hydroxy Methyl Phenyl) 2-(N-Terbutyl-N-Benzyl Amino) Ethanol (Drug Intermediate Of Salbutamol Sulphate)         4           792         Dextropropoxy Phene Hydrochloride         5           793         Perfumed Glycerine Soap         3           794         Linear Alkyl Benzene         6           795         4-(2-Chloro Acetyl) Methane Sulformanilide (4-CAMS)         4           796         Reactive Supra Navy Blue HRGBL (Reactive Blue 250)         3           797         Vat Blue BC/Vat Blue BC/CDP/Vat Blue BC/F C         2           798         Vat Yellow 3RT U/D Vat Orange 11         1           (C.I.No.70805)         7         3           799		Rubberised Cork Frames and RCA Black and		}
784         Labetalol Hydrochloride BP/USP/IP         3           785         Trichloro Ethylene         4           786         Phosphorus Trichloride         5           787         Phosphorus Pentoxide         5           788         Acetamino Sulphonic (Acetamino Sulphone Acetyl Amino Phenyl-4-(Hydroxy Ethyl) Sulphone)         6           789         Reactive Navy Blue ME2GL (CI No. Blue-194A)         4           790         AZO Black DIX/Acid Black MRL (Acid Black-172)         3           791         1,(4-Hydroxy 3-Hydroxy Methyl Phenyl) 2-(N-Terbutyl-N-Benzyl Amino) Ethanol (Drug Intermediate Of Salbutamol Sulphate)         4           792         Dextropropoxy Phene Hydrochloride         5           793         Perfumed Glycerine Soap         3           794         Linear Alkyl Benzene         6           4-(2-Chloro Acetyl) Methane Sulfomanilide (4-CAMS)         4           796         Reactive Supra Navy Blue HRGBL (Reactive Blue 250)         3           797         Vat Blue BC/Vat Blue BC/CDP/Vat Blue BC/F C Nat Blue BC/F C Secure Basic Chromium Sulphate         2           800         Golden Yellow (C.I.Disperse Yellow 56)         3           801         Vat Navy Blue BRU/D Vat Blue 18 (C				·
785         Trichloro Ethylene         4         .           786         Phosphorus Trichloride         5         .           787         Phosphorus Pentoxide         5         .           788         Acetamino Sulphonic (Acetamino Sulphone Acetyl Amino Phenyl-4-(Hydroxy Ethyl) Sulphone)         6           789         Reactive Navy Blue ME2GL (Cl No. Blue-194A)         4           790         AZO Black DIX/Acid Black MRL (Acid Black-172)         3           791         1,(4-Hydroxy 3-Hydroxy Methyl Phenyl) 2-(N-Terbutyl-N-Benzyl Amino) Ethanol (Drug Intermediate Of Salbutamol Sulphate)         4           792         Dextropropoxy Phene Hydrochloride         5           793         Perfumed Glycerine Soap         3           794         Linear Alkyl Benzene         6           795         4-(2-Chloro Acetyl) Methane Sulformanilide (4-CAMS)         4           796         Reactive Supra Navy Blue HRGBL (Reactive Blue 250)         2           797         Vat Blue BC/Vat Blue BC/CDP/Vat Blue BC/F C         2           798         Vat Yellow 3RT U/D Vat Orange 11         1           (C.I.No.70805)         2         59820)           800         Golden Yellow (C.I.Disperse Yellow 56)         3           801         Vat Navy Blue BRU/D Vat Blue 18 (C.I.No.59815)	783			
786         Phosphorus Trichloride         5           787         Phosphorus Pentoxide         5           788         Acetamino Sulphonic (Acetamino Sulphone Acetyl Amino Phenyl-4-(Hydroxy Ethyl) Sulphone}         6           789         Reactive Navy Blue ME2GL (CI No. Blue-194A)         4           790         AZO Black DIX/Acid Black MRL (Acid Black-172)         3           791         1,(4-Hydroxy 3-Hydroxy Methyl Phenyl) 2-(N-Terbutyl-N-Benzyl Amino) Ethanol (Drug Intermediate Of Salbutamol Sulphate)         4           792         Dextropropoxy Phene Hydrochloride         5           793         Perfurmed Glycerine Soap         3           794         Linear Alkyl Benzene         6           795         4-(2-Chloro Acetyl) Methane Sulfomanilide (4-CAMS)         4           796         Reactive Supra Navy Blue HRGBL (Reactive Blue 250)         2           797         Vat Blue BC/Vat Blue BC/CDP/Vat Blue BC/F CAMS Blue BC/F C				
787         Phosphorus Pentoxide         5           788         Acetamino Sulphonic (Acetamino Sulphone Acetyl Amino Phenyl-4-(Hydroxy Ethyl) Sulphone)         6           789         Reactive Navy Blue ME2GL (Cl No. Blue-194A)         4           790         AZO Black DIX/Acid Black MRL (Acid Black-172)         3           791         1,(4-Hydroxy 3-Hydroxy Methyl Phenyl) 2-(N-Terbutyl-N-Benzyl Amino) Ethanol (Drug Intermediate Of Salbutamol Sulphate)         4           792         Dextropropoxy Phene Hydrochloride         5           793         Perfurned Glycerine Soap         3           794         Linear Alkyl Benzene         6           795         4-(2-Chloro Acetyl) Methane Sulfomanilide (4-CAMS)         4           796         Reactive Supra Navy Blue HRGBL (Reactive Blue 250)         5           797         Vat Blue BC/Vat Blue BC/CDP/Vat Blue BC/F C Avat Blue 6 C.I.No. 69825         4           798         Vat Yellow 3RT U/D Vat Orange 11 (C.I.No.70805)         1           799         Vat Navy Blue TRR U/D Vat Blue 22 (C.I.No. 2 59820)         3           800         Golden Yellow (C.I.Disperse Yellow 56)         3           801         Vat Navy Blue BRU/D Vat Blue 18 (C.I.No.59815)         2           802         Basic Chromium Sulphate         2           803         Glass				·
Reactive Supra Navy Blue HRGBL (Reactive Blue 250)   Vat Navy Blue BC/CDP/Vat Blue BC/F C Nat Blue 6 C.I.No. 69825   Vat Yellow 3RT U/D Vat Blue 22 (C.I.No. 2 59820)   Sals Chromium Sulphate 2				ļ
Amino Phenyl-4-(Hydroxy Ethyl) Sulphone   789   Reactive Navy Blue MEZGL (CI No. Blue-194A)   4   790   AZO Black DIX/Acid Black MRL (Acid Black-172)   3   1,(4-Hydroxy 3-Hydroxy Methyl Phenyl) 2-(N-				<u> </u>
789         Reactive Navy Blue ME2GL (CI No.Blue-194A)         4           790         AZO Black DIX/Acid Black MRL (Acid Black-172)         3           791         1,(4-Hydroxy 3-Hydroxy Methyl Phenyl) 2-(N-Terbutyl-N-Benzyl Amino) Ethanol (Drug Intermediate Of Salbutamol Sulphate)         4           792         Dextropropoxy Phene Hydrochloride         5           793         Perfumed Glycerine Soap         3           794         Linear Alkyl Benzene         6           795         4-(2-Chloro Acetyl) Methane Sulfomanilide (4-CAMS)         4           796         Reactive Supra Navy Blue HRGBL (Reactive Blue Sc/P CAMS)         3           797         Vat Blue BC/Vat Blue BC/CDP/Vat Blue BC/P CAMS         2           798         Vat Yellow 3RT U/D Vat Orange 11         1           799         Vat Navy Blue TRR U/D Vat Blue 22 (C.I.No. Sepscholomanic Seps	788	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	6	
790         AZO Black DIX/Acid Black MRL (Acid Black-172)         3           791         1,(4-Hydroxy 3-Hydroxy Methyl Phenyl) 2-(N-Terbutyl-N-Benzyl Amino) Ethanol (Drug Intermediate Of Salbutamol Sulphate)         4           792         Dextropropoxy Phene Hydrochloride         5           793         Perfumed Glycerine Soap         3           794         Linear Alkyl Benzene         6           795         4-(2-Chloro Acetyl) Methane Sulfomanilide (4-CAMS)         4           796         Reactive Supra Navy Blue HRGBL (Reactive Blue 250)         3           797         Vat Blue BC/Vat Blue BC/CDP/Vat Blue BC/F CAMS         2           798         Vat Yellow 3RT U/D Vat Orange 11         1           (C.I.No. 70805)         2         2           799         Vat Navy Blue TRR U/D Vat Blue 22 (C.I.No. 25820)         2           800         Golden Yellow (C.I.Disperse Yellow 56)         3           801         Vat Navy Blue BRU/D Vat Blue 18 (C.I.No.59815)         2           802         Basic Chromium Sulphate         2           803         Glass refills silver coated for vacumn flask         6           804         Quinalphos Technical         2           805         Phenyl Acetone         6           806         No Nitro Aniline				
791				
Terbutyl-N-Benzyl Amino) Ethanol (Drug Intermediate Of Salbutamol Sulphate)   Terbutyl-N-Benzyl Amino) Ethanol (Drug Intermediate Of Salbutamol Sulphate)   Terbutyl-N-Benzyl Amino Sulphate)   Terbutyl-N-Benzyl Perfumed Glycerine Soap				
Intermediate Of Salbutamol Sulphate   792   Dextropropoxy Phene Hydrochloride   5	791		4	
792         Dextropropoxy Phene Hydrochloride         5           793         Perfumed Glycerine Soap         3           794         Linear Alkyl Benzene         6           795         4-(2-Chloro Acetyl) Methane Sulfomanilide (4-CAMS)         4           796         Reactive Supra Navy Blue HRGBL (Reactive Blue 250)         5           797         Vat Blue BC/Vat Blue BC/CDP/Vat Blue BC/P CAVAT Blue 6 C.I.No. 69825         2           798         Vat Yellow 3RT U/D Vat Orange 11         1           (C.I.No.70805)         2         2           799         Vat Navy Blue TRR U/D Vat Blue 22 (C.I.No. 259820)         2           800         Golden Yellow (C.I.Disperse Yellow 56)         3           801         Vat Navy Blue BRU/D Vat Blue 18 (C.I.No.59815)         2           802         Basic Chromium Sulphate         2           803         Glass refills silver coated for vacumn flask         6           804         Quinalphos Technical         2           805         Phenyl Acetone         6           806         No Nitro Aniline         5           807         Syl Amino 2-Amino Phenol 4-Sulphonic Acid         5           808         President Alberta discense         7           809         3,3 Dichlo	l			
793         Perfumed Glycerine Soap         3           794         Linear Alkyl Benzene         6           795         4-(2-Chloro Acetyl) Methane Sulfomanilide (4-         4           CAMS)         .         .           796         Reactive Supra Navy Blue HRGBL (Reactive Blue 250)         .           797         Vat Blue BC/Vat Blue BC/CDP/Vat Blue BC/F C Avat Blue 6 C.I.No. 69825         .           798         Vat Yellow 3RT U/D Vat Orange 11 (C.I.No.70805)         1           799         Vat Navy Blue TRR U/D Vat Blue 22 (C.I.No. 2 59820)         2           800         Golden Yellow (C.I.Disperse Yellow 56)         3           801         Vat Navy Blue BRU/D Vat Blue 18 (C.I.No.59815)         2           802         Basic Chromium Sulphate         2           803         Glass refills silver coated for vacumn flask         6           804         Quinalphos Technical         2           805         Phenyl Acetone         6           806         No Nitro Anilline         5           807         A Bentonite         7           808         Promoder of Benzoate         5           809         3,3 Dichlor denzedine Di-Hydro Chloride         3           810         Resist Salt         1			<u> </u>	
794         Linear Alkyl Benzene         6           795         4-(2-Chloro Acetyl) Methane Sulfomanilide (4-CAMS)         4           796         Reactive Supra Navy Blue HRGBL (Reactive Blue 250)         5           797         Vat Blue BC/Vat Blue BC/CDP/Vat Blue BC/F CAMS Blue 6 C.I.No. 69825         2           798         Vat Yellow 3RT U/D Vat Orange 11 (C.I.No. 70805)         1           799         Vat Navy Blue TRR U/D Vat Blue 22 (C.I.No. 259820)         2           800         Golden Yellow (C.I.Disperse Yellow 56)         3           801         Vat Navy Blue BRU/D Vat Blue 18 (C.I.No.59815)         2           802         Basic Chromium Sulphate         2           803         Glass refills silver coated for vacumn flask         6           804         Quinalphos Technical         2           805         Phenyl Acetone         6           806         No Nitro Aniline         5           807         A Bentonite         7           808         Presset 1 Bentonite         7           809         3,3 Dichlore Benzedine Di-Hydro Chloride         3           810         Resist Salt         1           811         Carbendazim         6           812         Phenyl Ethyl Alcohol				ļ <u>.</u>
795         4-(2-Chloro Acetyl) Methane Sulfomanilide (4-CAMS)         4           796         Reactive Supra Navy Blue HRGBL (Reactive Blue 250)         5           797         Vat Blue BC/Vat Blue BC/CDP/Vat Blue BC/F C Avat Blue 6 C.I.No. 69825         2           798         Vat Yellow 3RT U/D Vat Orange 11 (C.I.No.70805)         1           799         Vat Navy Blue TRR U/D Vat Blue 22 (C.I.No. 259820)         2           800         Golden Yellow (C.I.Disperse Yellow 56)         3           801         Vat Navy Blue BRU/D Vat Blue 18 (C.I.No.59815)         2           802         Basic Chromium Sulphate         2           803         Glass refills silver coated for vacumn flask         6           804         Quinalphos Technical         2           805         Phenyl Acetone         6           806         "ho Nitro Aniline         5           807         "acetyl Amino 2-Amino Phenol 4-Sulphonic Acid         5           808         Presset Benzoate         7           810         Resist Salt         1           811         Carbendazim         6           812         Phenyl Ethyl Alcohol         2           813         Metranidazole Benzoate         5           814         Vat Olive RU/D Vat Blac		<del></del>		·
CAMS    796   Reactive Supra Navy Blue HRGBL (Reactive Blue 250)				<u> </u>
250	795	CÀMS)	4	•
Nat Blue 6 C.I.No. 69825   798	796	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	`}	
(C.I.No.70805)         799       Vat Navy Blue TRR U/D Vat Blue 22 (C.I.No. 59820)         800       Golden Yellow (C.I.Disperse Yellow 56)       3         801       Vat Navy Blue BRU/D Vat Blue 18 (C.I.No.59815)       2         802       Basic Chromium Sulphate       2         803       Glass refills silver coated for vacumn flask       6         804       Quinalphos Technical       2         805       Phenyl Acetone       6         806       ho Nitro Aniline       5         807       Syl Amino 2-Amino Phenol 4-Sulphonic Acid       5         808       President Bentonite       7         809       3,3 Dichlor Benzedine Di-Hydro Chloride       3         810       Resist Salt       1         811       Carbendazim       6         812       Phenyl Ethyl Alcohol       2         813       Metranidazole Benzoate       5         814       Vat Olive RU/D Vat Black 27 (C.I.No. 69005)       1         815       Vat Violet RR CDP/ Vat Violet RC/vat violet       1	797		2	•
799         Vat Navy Blue TRR U/D Vat Blue 22 (C.I.No. 59820)         2           800         Golden Yellow (C.I.Disperse Yellow 56)         3           801         Vat Navy Blue BRU/D Vat Blue 18 (C.I.No.59815)         2           802         Basic Chromium Sulphate         2           803         Glass refills silver coated for vacumn flask         6           804         Quinalphos Technical         2           805         Phenyl Acetone         6           806         Phenyl Acetone         5           807         Propertyl Amino 2-Amino Phenol 4-Sulphonic Acid         5           808         Propertyl Amino 2-Amino Phenol 4-Sulphonic Acid         5           809         3,3 Dichlore Benzedine Di-Hydro Chloride         3           810         Resist Salt         1           811         Carbendazim         6           812         Phenyl Ethyl Alcohol         2           813         Metranidazole Benzoate         5           814         Vat Olive RU/D Vat Black 27 (C.I.No. 69005)         1           815         Vat Violet RR CDP/ Vat Violet RC/vat violet         1	798	<u> </u>	1	
800         Golden Yellow (C.I.Disperse Yellow 56)         3           801         Vat Navy Blue BRU/D Vat Blue 18 (C.I.No.59815)         2           802         Basic Chromium Sulphate         2           803         Glass refills silver coated for vacumn flask         6           804         Quinalphos Technical         2           805         Phenyl Acetone         6           806         Phonyl Acetone         5           807         Procestyl Amino 2-Amino Phenol 4-Sulphonic Acid         5           808         Procestyl Bentonite         7           809         3,3 Dichlore Benzedine Di-Hydro Chloride         3           810         Resist Salt         1           811         Carbendazim         6           812         Phenyl Ethyl Alcohol         2           813         Metranidazole Benzoate         5           814         Vat Olive RU/D Vat Black 27 (C.I.No. 69005)         1           815         Vat Violet RR CDP/ Vat Violet RC/vat violet         1	799		2	
801         Vat Navy Blue BRU/D Vat Blue 18 (C.I.No.59815)         2           802         Basic Chromium Sulphate         2           803         Glass refills silver coated for vacumn flask         6           804         Quinalphos Technical         2           805         Phenyl Acetone         6           806         Sho Nitro Aniline         5           807         Sho Nitro Aniline         5           808         President Bentonite         7           809         3,3 Dichlou Benzedine Di-Hydro Chloride         3           810         Resist Salt         1           811         Carbendazim         6           812         Phenyl Ethyl Alcohol         2           813         Metranidazole Benzoate         5           814         Vat Olive RU/D Vat Black 27 (C.I.No. 69005)         1           815         Vat Violet RR CDP/ Vat Violet RC/vat violet         1	800		3	
802         Basic Chromium Sulphate         2           803         Glass refills silver coated for vacumn flask         6           804         Quinalphos Technical         2           8C5         Phenyl Acetone         6           806         Sho Nitro Aniline         5           807         Solvyl Amino 2-Amino Phenol 4-Sulphonic Acid         5           808         Processed Bentonite         7         Rs.1200/-/MT           809         3,3 Dichloss Benzoedine Di-Hydro Chloride         3         .           810         Resist Salt         1         .           811         Carbendazim         6         .           812         Phenyl Ethyl Alcohol         2         .           813         Metranidazole Benzoate         5         .           814         Vat Olive RU/D Vat Black 27 (C.I.No. 69005)         1         .           815         Vat Violet RR CDP/ Vat Violet RC/vat violet         1         .				
Solution   Glass refills silver coated for vacumn flask   Solution   Quinalphos Technical   Quinalphos Technical	802		2	
805	803		6	
806	804	Quinalphos Technical	2	
807   Second Amino 2-Amino Phenol 4-Sulphonic Acid   5   808   Program d Bentonite   7   Rs.1200/-/MT   809   3,3 Dichloro Benzedine Di-Hydro Chloride   3	8C5	Phenyl Acetone	6	
808       Process of Bentonite       7       Rs.1200//MT         809       3,3 Dichlow Benzedine Di-Hydro Chloride       3       .         810       Resist Salt       1       .         811       Carbendazim       6       .         812       Phenyl Ethyl Alcohol       2       .         813       Metranidazole Benzoate       5       .         814       Vat Olive RU/D Vat Black 27 (C.I.No. 69005)       1       .         815       Vat Violet RR CDP/ Vat Violet RC/vat violet       1       .	806	'ho Nitro Aniline	5	
808       Program d Bentonite       7       Rs.1200//MT         809       3,3 Dichlow Benzedine Di-Hydro Chloride       3       .         810       Resist Salt       1       .         811       Carbendazim       6       .         812       Phenyl Ethyl Alcohol       2       .         813       Metranidazole Benzoate       5       .         814       Vat Olive RU/D Vat Black 27 (C.I.No. 69005)       1       .         815       Vat Violet RR CDP/ Vat Violet RC/vat violet       1       .	807	Seatyl Amino 2-Amino Phenol 4-Sulphonic Acid	5	
809       3,3 Dichloro Benzedine Di-Hydro Chloride       3         810       Resist Salt       1         811       Carbendazim       6         812       Phenyl Ethyl Alcohol       2         813       Metranidazole Benzoate       5         814       Vat Olive RU/D Vat Black 27 (C.I.No. 69005)       1         815       Vat Violet RR CDP/ Vat Violet RC/vat violet       1	808		7	Rs.1200/- /MT
810       Resist Salt       1         811       Carbendazim       6         812       Phenyl Ethyl Alcohol       2         813       Metranidazole Benzoate       5         814       Vat Olive RU/D Vat Black 27 (C.I.No. 69005)       1         815       Vat Violet RR CDP/ Vat Violet RC/vat violet       1	809	3,3 Dichlore Benzedine Di-Hydro Chloride	3	
811       Carbendazim       6         812       Phenyl Ethyl Alcohol       2         813       Metranidazole Benzoate       5         814       Vat Olive RU/D Vat Black 27 (C.I.No. 69005)       1         815       Vat Violet RR CDP/ Vat Violet RC/vat violet       1		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
812         Phenyl Ethyl Alcohol         2           813         Metranidazole Benzoate         5           814         Vat Olive RU/D Vat Black 27 (C.I.No. 69005)         1           815         Vat Violet RR CDP/ Vat Violet RC/vat violet         1				
813 Metranidazole Benzoate 5 .  814 Vat Olive RU/D Vat Black 27 (C.I.No. 69005) 1 .  815 Vat Violet RR CDP/ Vat Violet RC/vat violet 1 .				
814         Vat Olive RU/D Vat Black 27 (C.I.No. 69005)         1         .           815         Vat Violet RR CDP/ Vat Violet RC/vat violet         1         .				
815 Vat Violet RR CDP/ Vat Violet RC/vat violet 1 .				
		Vat Violet RR CDP/ Vat Violet RC/vat violet		
816 Mepacrine Hydrochloride 4 .	216		<u> </u>	

SI. No.	Description	DEPB Rate	Value Cap
817	Chlorhexidine Hydrochloride	4	T:
818	Chlorhexidine Acetate	5	<u> </u>
819	Naproxen Sodium	7	
820	Naproxen	7	Rs. 2650/kg
821	Diamino Stilbene Disulphonic acid or 4,4-Diamino Stilbene -2,2- Disulfonic Acid (DASDA)	3	
822	R.Salt	3	
823	Vinyl Sulphone 2:5 Dimethoxy Aniline Oil Base	3	
824	Pamoic Acid	7	Rs. 400 per kg
825	Sodium Formaldehyde Sulphoxylate	3	
826	Vulkacit F/C	3	
827	Zinc Formaldehyde Sulphoxylate	4	
828	Amino Trimethylene Phosphonic Acid	4	
829	Glyphosate 62% (IPA Salt)	5	
830	Polyester Jacketed Synthetic Rubber Lined Fire Hoses (PVC coated)	5	•
831	4-(4-Chlorophenyl)-4-Hydroxy Piperidine	7	
832	6-Amino-1,3-Dimethyl Uracil	7	
833	Para Chloro Ortho Cresol	7	
834	N-Methyl 4 Chloro Piperidone	4	
835	N-Methyl 4-Piperidone	4	
836	Cefadroxil	4	
837	Chlorhexidine Base/ Gluconate	5	
838	D(-) Alpha Phenyl Glycine Chloride Hcl	5	
839	Para Hydroxy Phenyl Acetamide	7	
840	4-Benzyl amino-5- Naphthol 1:7 Disulphonic Acid	5	
841	Direct Black 80 (Crude) Cl No. 31600	3	
842	Portland Cement – White	2	
843	Ortho Chloro Para Nitro Aniline	4	
844	Triethyl Amine	2	
845	Folding Box Board	1	
846	EPDM Door Seal	5	<u> </u>
847	EPDM Flocked Rubber Profile	5	
848	EPDM Solid Rubber Profile	5	
849	EPDM Solid to Sponge Rubber Profile With steel strip	4	•
850	EPDM Sponge Solid Rubber Profile	4	
851	Rubber moulded goods In EPDM of different size and shape	4	
852	Chlorinated Paraffin Wax	4	•
853	Fluocinolone Acetonide and Neomycin Sulphate Skin ointment	2	
854	Fluocinolone Acetonide Skin Ointment	2	
855	BIS(2-Chloro Ethyl) Amine Hydrochloride	4	
856	Bromhexine Hydrochloride BP/IP/USP	4	
857	Chlorophenesin BP/IP/USP	3	1.
858	Mephenesin BPC	3	

SI, No.	Description	DEPB Rate	Value Cap
859	Nifedipine	8	Rs.1000 per kg
860	Oxfandazole BP/USP/IP Vet	6	
861	Phenothiazine BP Vet Dispersible Powder	6	
862	Povidon lodine USP/BP/IP (Powder)	4	
863	1-Diazo-2-Napthol 4-Sulphonic Acid	4	
864	3-N,N-Diethyl Amino-4-Methoxy Acetanilide	5	
865	Disperse Blue FBBL (Disperse Blue 77) (C.I. No.60766)	3	
866	Disperse Yellow 114	4	
867	P-Amino-Azobenzene 4-Sulphonic Acid	4	
868	Rhodamine 3 B Basic Violet 11.1 (Cl No. 45174)	4	
869	Rhodamine B Base	4	
870	Sheet Glass	3	-
871	Aluminium Powder/ Aluminium Paste	3	
872	Barium Carbonate	4	
873	Stable Bleaching Powder(Chlorine content upto 36%)	3	
874	Sodium Tripoly Phosphate	4	
875	Asphasol/Magcoasphasol Shale Stab/ Stabil Shale (Shale Stabilizer)	4	•
876	Benzoic Acid	1	
877	Chrome Lignite (Lignite Dispersant Additives)	1	
878	Di –Butyl Maleate (DBM)	8	Rs.60/kg.
879	Diethylene Glycol Dibenzoate	3	
880	Fumaric Acid	2	
881	Resinated Lignite (High Temp. Fluid Loss Drilling Fluid Additive)	. 1	
882	Sodium Benzoate	2	
883	Sodium Lauryl Sulphate	5	
884	Succinimide	3	
885	Diazo Paper	1	T.
886	S.S.Maplitho (NS)	1	
887	Chloripyriphos Formulation	5	
888	Monocrotophos technical	. 5	
889	Permethrin Technical	5	
890	Tetra Hydro Phthalic Anhydride (THPA)	3	
891	Tetra Hydro Phthalic Imide (THPI)	3	
892	Dehydrated Castor Oil fatty Acid	1	
893	High Temp, fluid loss reducer drilling fluid additive	1	
894	Hydrogenated Castor Oil / 12- Hydroxy Stearic Acid	. 1	
895	Niacinamide/Nicotinamide BP/IP/USP	8	Rs.300/-kg
896	Paracetamol DC grade	5	
897	Piperazine Citrate BP 88/ USP	7	
898	Thiacetazone	1	
899	Ordinary portland cement/ portland pazzalona Cement/ portland slag cement	2	

Sl. No.	Description	DEPB Rate	Value Cap
900	Phthayl sulphathiazole	6	Rs.300/ kg.
901	Fenvalerate technical	3	
902	Deltamethrin (Decamethrin) Technical	7	
903	Empty Hard Gelatin Capsules	4	
904	Ethambutol HCL	1	
905	Precipitated silica	5	
906	Di-chloro Di-flouro methane (Refrigerant R-12 or CFC12)	3	
907	Monochloro Di-flouro methane (Refrigerant R-22 or HCFC 22)	3	
908	Pyridine	5	
909	Loratidine	3	
910	2-Picoline (Alpha) / 4-Picoline (Gamma)	3	
911	Choline di-chloride (2-dichloreethyl trimethyl ammonium chloride)	2	
912	2-hydroxy methyl 3,5 dimethyl 4 methoxy pyridine(Omeprazole Intermediate)	6	
913		2	
914	Triethylene Glycol Tetra N-Butyl titanate monomer	6	
915	Vinyl Oyridine Latex	7	Rs.50/-kg
916	Metformin HCL BP	5	
917	Ketoconazole	3	
918	Guaifenesin	7	Rs.380/-kg
919	D(-) Dihydro Phenyl Glycine Base	6	
920	3-Cyanopyridine	6	
921	Tartaric Acid	6	
922	Poly Vinyl Acetate (Solid)	5	
923	Cephradine USP/BP	7	Rs. 3900/- per kg.
924	Cephardine Arginine Sterile	7	Rs. 4200/- per kg.
925	Ampicillin Sodium Sterile	8	Rs. 2300/- per kg.
926	Pigment Red 170.	3	
927	Pigment Red 57: 1 (C   No 15880:1)	2	
928	2,4 D Amine salt. (2.4 D Acid)	4	
929	Turbufos Technical	2	
930	Printing Ink Black	88	Rs.75 per kg
931	Printing Ink Magenta	8	Rs.75 per kg
932	Printing Ink Yellow	8	Rs.75 per kg
933	EPDM Rubber grade H - 539/ IM 7100	<u>8</u> <u>3</u> 5	
934	Dimethyl Methyl Phosphonate	5	
935	Alpha Cypermethrin Tech	6	
936	BAS Acid (4 Sulpho - Anthra milic Acid)	5	
937	Printing Ink Cyan	8	Rs.75/- per kg
938	Printing Inks in various colours other than black pigment	5,	

SI. No.	Description	DEPB Rate	Value Cap
939	Pyridine Hydrobromide	6	Rs.155/ Per kg.
940	Pigment Red 23	3	
941	Pigment Yellow 83 (C.I. No.21108)	3	
942	Pigment Red 8 (C.I. No.12335)	3	
943	Pigment yellow 13 (C.I. No.21100)	3	•
944	Quinoline Yellow W.S.(Acid Yellow 3) (C.I. No.47005)	3	
945	Indigo Carmine (C.I. No.73015)	3	
946	Dry Choline Chloride	2	
947	Choline Chloride	2	
948	Cobalt Sulphate	5 3	Rs.350/ kg
949	Reactive Black BA/TA (Chromazol Black BA/TA)	3	
950	Polyvinyl Formal Resin	5	
951	Roxarsone USP 3-Nitro-4-Hydroxy Phenyl arsonic Acid	4	-550/kg
952	2 Mercapto 5 Methoxy Benzimidazole	4	
953	N Acetyl Sulphanilyl Chloride	4	
954	S +lbuprofen/(+) -2 -(4 -lsobutyl phenyl) Propionic Acid/Dexibuprofen	8	, .
955	Ibuprofen Sodium	4	
956	Ibuprofen Lysinate	7	
957	Intra-Uterine Contraceptive Devices	3	
958	Calcium Hyporochlorite Chlorine content more than 60%	4	•
959	Insoluble Sulphur	1	
960	Oxacillin Sodium	7	
961	Flucloxacillin Sodium	7	
962	Cloxacillin Sodium Sterile	7 .	
963	Amoxycillin Sodium Sterile	8	Rs.5000 Per kg.
964	Pesticides Formulations	65% of DEPB rate of relevant technical grade Pesticide.	
965	Automobile Tubeless Tyres Reinforced with Nylon Tyre Cord Warp Sheet or Rayon Tyre Cord Warp Sheet	6	ç
966	N-Oxydiethylene Benzothiazole Sulfenamide	5	•
967	Linear Alkyl Benzene Sulphonic Acid	7	
968	Reactive Purple H3R (Reactive Violet I)	3	
969	Azithromycin Dihydrate	6	
970	Acid Milling Red 3GN (Acid Red 131)	4	
971	Disperse Blue 183 (Disperse Blue SE 2R I) (C.I. No.11078)	3	
972	Pigment Brilliant Carmine 6B	3	
	<u> </u>		

Si. No.	Description	DEPB Rate	Value Cap
973	Reactive Yellow 15 (Reactive Supra Yellow HGRL)	4	
974	Carmosine (Food Red 3) (C.I. No.14720)	3	
975	Formic Acid	1	
976	Phenmedipham Tech. (97% Min.)	7	375/kg
977	Desmedipham Tech (97% Min.)	7	400/kg
978	Napropamide Tech. 90% Min	5_	450/kg
979	Clear Float Glass	5	
980	Ethofumesate 97% Min.	6	555/kg
981	Triphenyl Phosphate	7	70/kg
982	Phosphorous Pentachloride	1	
983	Rubber Hoses of different dimensions having net content of rubber not less than 0.49 MT	8	50/kg
984	Metallized Paper (26 GSM to 120 GSM)	8	100/kg
985	Zeolite (Sodium Alumina Silicate)	<del></del>	100/kg
986	4 Methoxy 2- Methyl Diphenylamine	7	
987	Para Toluidine	4	•
988	Fluconazole	5	
989		<u>5</u>	· -
990	Acyclovir Reclaimed Rubber	1	· -
991	Nizatidine Salarant Patrick /	<u>4</u> 10	Do 05/ nor
992	Conveyor Rubber Belt of relevant natural / Synthetic Rubber		Rs 85/- per Kg
993	3,4 Dichloro Aniline	3	·
994	Cefuroxime Axetil tablets 250 mg.	5	Rs.20/- per tablet
995	Cefuroxime Axetil tablets 500 mg.	5	Rs.40/- per tablet
996	Deleted		<u> </u>
997	Potassium Phenyl Acetate	<u>6</u> 7	·
998	D(-) para Hydroxy Phenyl Glycine base	7	Rs.500/- per KG
999	Flurbiprofen	4	
1000	Citalopram Hydrobromide	2	
1001	Lamivudine	4	
1002	Ciprofloxacin Lactate Monohydrate	5	
1003	Tri Ethyl Phosphite (98% Min.)	5	
1004	Sultamicillin Tosylate	6	
1005	D(-)Para Hydroxy Phenyl Glycine Methyl	7	Rs.400/-kg
	Potassium Dane Salt		
1006	Cyano Cobalamine (Vitamin B12) BP/USP	5	
1007	Toluene Di Iso Cyanate (TDI)	1	
1008	Acephate 75% SP	5	
1009	Deleted	•	
·1010	Aceto Acet ortho Toluidide (AAOT)	4	
1011	Metamitrion Tech (98% Min.)	4	
1012	Acete Acet ortho Anisidide (AAOA)	8	Rs.130/-kg
1013	Aceto Acet 4-Chloro 2,5, Dimethoxy Anilide (N-	8	Rs.375/- kg

SI. No.	Description	DEPB Rate	Value Cap
	ASIRG)		
1014	Acete Acet Meta Xylidide	7	Rs.145/-kg
1015	Hydroxy Propyl Methyl Cellulose Phthalate	8	Rs.1100/- kg
1016	Glebenclamide BP-88	2	7.
1017	Bleaching Earch	4	•
1018	Salbutamol inhalers (in aluminium cans)	6	į.
1019	Ophthalmic Bifocal Lens	5	
1020	Paper Cones made of relevant paper board	8	Rs.35/- kg
1021	Metroprolol Tartrate ( Note : This entry is valid for 6 months w.e.f 21.3.2005 or the date of withdrawal of DEPB scheme (in case the scheme is withdrawn), whichever is earlier. Further the entry is valid for the exports effected by M/s. Sun Pharmaceutical Industries Ltd., Mumbai only.)	5	R <b>s</b> -2000/Kg

	et Group: Plastics et Code: 63		
Sl.No.	Description	DEPB rate	Value cap
1A	All kinds of metallic/ non metallic writing instrument including gift sets containing any writing instrument	5	
18	All kinds of parts/components of writing instruments metallic/ non metallic including refills/Nibs	4	•
2	ABS Briefcases/sultcase/beauty case with or without Aluminium frame of any size{Note — Beauty case and Brief case must exceed 20 cm.& 40 cm. Respectively in their largest dimension.	6	
3	Acrylic Polymer Emulsion (Thickner)	4	
4	Acrylic sheet-Diecast	9	Rs 40/ kg
5	Acrylic sheet Centrifugal Cast	_9	Rs 40/ kg
6.	Acrylic sheet Extruded	9	· Rs 40/ kg
7.	Articles made solely of ABS not elsewhere specified, and covered under S.N. H-21 of Standard Input Output Norms	6	Rs 40/ kg
8.	Articles made solely of HDPE not elsewhere specified, and covered under S.N. H-23 of Standard Input Output Norms	6	Rs 40/ kg
9.	Articles made solely of LDPE not elsewhere specified, and covered under S.N. H-25 of Standard Input Output Norms	6	Rs 40/ kg
10.	Articles made solely of NYLON-6 not elsewhere specified, and covered under S.N. H-26 of Standard Input Output Norms	9	Rs 40/ kg
11.	Articles made solely of NYLON-66 not elsewhere specified, and covered under S.N. H-27 of Standard Input Output Norms	9	Rs 50/ kg

SI. No.	Description	DEPB Rate	Value Cap
12.	Articles made solely of POLYCARBONATE not elsewhere specified, and covered under S.N. H-28 of Standard Input Output Norms	9	Rs 50/ kg
13.	Articles made solely of POLYPROPYLENE not elsewhere specified,and covered under S.N. H-30 of Standard Input Output Norms	6	Rs 50/ kg
14.	Articles made solely of POLYSTYRENE not elsewhere specified, and covered under S.N. H-31 of Standard Input Output Norms	6	Rs 50/ kg
15.	Articles made of Poly-carbonate with Metallic/ Non-metallic components	9	Rs 50/ kg
16.	Articles such as Junction boxes with lids switch and socket boxes. saddle clips.bends. circular boxes	6	Rs 50/ kg
17.	Cushioned vinyl Flooring Backed with Asbestos Paper	7	Rs 50/ kg
18.	Double Side Decorative Laminates with Barrier Paper	8	Rs 50/ kg
19.	Expandable Poly Styrene Resin	2	
20.	Flexible PVC Articles/Plastic made-ups of Medical Grade PVC compound	6	Rs 50/ kg
21.	Formulated Polyester Polyols(with 20% CFC Spray grade)	9	Rs 50/ kg
22.	Furniture Canes made of HDPE	5	Rs 50/ kg
23.	General Purpose Polystyrene Resin	3	Rs.35/- per Kg
24.	Hair Brush with Comb & Mirror	5	Rs 45/ kg
25	HDPE (High density Polyethylene)/ LLDPE (Linear Low Density Poly Ethylene)	3	
26.	HDPE Tapes with U.V. Stabilisation 2% by weight Plain/Fabricated	6	Rs 50/ kg
27.	HDPE Woven bags with LDPE liner fitted with Zips, Velcro Canvas, Snap fasteners	6	Rs 50/ kg
28.	HDPE Woven fabrics	6	Rs 50/ kg
29.	HDPE Woven fabrics laminated/ coated	6	Rs 50/ kg
30.	HDPE Woven Fabrics/Sacks with U.V.Stabilisation 2% by weight	6	Rs 50/ kg
31.	HDPÉ Woven sacks	6	Rs 50/ kg
32.	HDPE Woven sacks laminated/ coated with liner	6	Rs 50/ kg
33A	HDPE/ PP beautycase/ Suitcase/ briefcase with or without Aluminium Frame of any size (between 20-30 cm) {Note – Beautycase and Briefcase must exceed 20 cm. & 40 cm. respectively in their largest dimension.	6	Rs.500/- per Piece
33B	HDPE/ PP beautycase/ Suitcase/ briefcase with or without Aluminium Frame of any size ( 30 cm and above) {Note – Beautycase and Briefcase must exceed 20 cm. & 40 cm. respectively in their	6	Rs.900/- per piece

SI. No.	Description	DEPB Rate	Value Cap
	largest dimension.		
33C	HDPE/ PP beautycase/ Suitcase/ briefcase with or	6	Rs.700/- per
	without Aluminium Frame of any size (Briefcase) {Note – Beautycase and Briefcase must exceed 20 cm. & 40 cm. respectively in their largest dimension.	ŭ	piece
33D	HDPE/ PP beautycase/ Suitcase/ briefcase with or without Aluminium Frame of any size ( Suitcase length 60 cm or less) {Note – Beautycase and Briefcase must exceed 20 cm. & 40 cm. respectively in their largest dimension.	6	Rs.950 per piece
33E	HDPE/ PP beautycase/ Suitcase/ briefcase with or without Aluminium Frame of any size ( suitcase length 60-75 cms including 75 cms) {Note – Beautycase and Briefcase must exceed 20 cm. & 40 cm. respectively in their largest dimension.	6	Rs.1200/- per piece
33F	HDPE/ PP beautycase/ Suitcase/ briefcase with or without Aluminium Frame of any size ( suitcase above 75 cms) {Note – Beautycase and Briefcase must exceed 20 cm. & 40 cm. respectively in their largest dimension.	6	Rs.1850/- per piece
34.	Hessian Bags with LDPE/ HDPE/PP Liner /Lamination and with/without Zipper/Handle	3	Rs.175/ kg
35.	High Impact Polystyrene Resin	3	
36.	Industrial Laminates (Fabric based) /paper based electrical/mechanical	8	
37.	Jute bags with LDPE/HDPE/PP Liner/Lamination and with/without Zipper/Handle	3	Rs.175/kg
38.	Melamine Formaldehyde Resin(Butylated)	9	
39.	Non Pyrogenic Sterile intravenous infusion sets/Non-pyrogenic sterile I.V. sets components	6	Rs 55/ kg
40.	P.P Tapes with U.V. Stabilisation 2% by weight Plain/Fabricated.	6	Rs 50/ kg
41.	P.P Woven sacks	6	Rs 50/ kg
42.	P.P Woven Sacks with liner	6	Rs 50/ kg
43.	P.P. Woven Fabrics/Sacks with U.V. Stabilisation 2% by weight	6	Rs 50/ kg
44.	Pheno-therm (Phenolic Foam in Bun form)	10	Rs 60/ kg
45A	Plastic Body Vacuum Flask with silver coated Glass Refill made of ABS upto 450 ml	6	Rs. 110/pc.
45B	Plastic Body Vacuum flask with silver coated Glass refill made of ABS above 450 ml	6	140/pc.
45C	Plastic Body Vacuum flask with silver coated Glass refill made of PP upto 450 ml.	6	45/pc.

SI. No.	Description	DEPB Rate	Value Cap
45D	Plastic Body Vacuum flask with silver coated Glass refill made of PP between 450 ml and 900 ml	6	60/pc.
45E	Plastic Body Vacuum flask with silver coated Glass refill made of PP above 900 ml	6	110/pc.
46.	Poly Butylene Terephthalate(PBT) Chips	10	Rs 60/ kg
47.	Poly Tetra Fluoro Ethylene (P.T.F.E.) Tapes	8	Rs 60/ kg
48.	Polyester chip for Moulding Grade (High pressure Grade)	10	Rs.46/-kg
49	Polyester film	8	Rs.40/- kg
50	Polyester film (Biaxially oriented polyster film)	8	Rs.80/-kg
51.	Polyester Metallized film (Aluminium coated film)	9	Rs 85/ kg
52.	PP laminated/ coated woven sacks (Lamination/ coating of PP)	6	Rs 50/ kg
53.	PP/HDPE Tarpauline	5	Rs 50/ kg
54.	PP/HDPE Tarpauline coated with LDPE	5	Rs 50/ kg
55.	PVC Electrical Insulation Tapes	8	Rs 55/ kg
56.	PVC Films for Photo Album	6	Rs 30/ kg
57.	PVC inflatable Toys	7	Rs 50/ kg
58.	PVC rigid Sheet	6	Rs 50/ kg
59.	PVC flexible Sheet/film	7	Rs 50/ kg
60.	PVC Soles	7	Rs 50/ kg
61.	Single Side Decorative Laminates with or without Barrier Paper	8	Rs. 50/- kg
62.	Sports Shoes made out of PVC/PU Coated fabrics with PVC Soles and fitted with Nylon/ Polyester terry towel fabrics on socks	8	
63.	Bicycle helmet made of polysterene	5	.•
64.	Electronic Mosquito Repellants machine	7	Rs 35 per piece
65.	Ethylene Vinyl Acetate Co-polymer	6	Rs.50/-kg
66.	Lamination Adhesive	9	•
67.	Plastic insulated Ware (hot pot) with stainless steel liners	6	Rs 120/ kg
68.	Plastic insulated ware (Ice pail)	_6	Rs 80/kg
69.	Plastic insulated ware (Tiffins with stainless steel)	6	Rs 125/kg
70.	Plastic insulated ware (Water bottle)	6	Rs 80/kg
71.	Plastic insulated ware (water jug)	6	Rs 80/kg
72.	Plastic petrol filter for four wheelers	3	•
73.	Poly Vinyl acetate emulsion	8	Rs.40/-kg
74.	Polyester offset plate (60-130 micron)	6	
75.	Polyethylene foam	4	Rs 40/kg
76.	Polypropylene plain bags (without liner)	6	Rs 50/kg
77.	Polypropylene woven fabrics/bags/sacks	_6	Rs 50/kg
78.	Polyester chips	10	Rs 40/ kg
79.	P.P.Woven fabrics laminated/coated.	6	Rs 50/ kg
80.	P.P.Woven sacks laminated or coated with liners	6	Rs 50/ kg

impregnated with glass fibre tissue/ glass fleece tissue or with glass fibre reinforced with rigid PVC sheet  82. PVC compound (Shoe sole grade)  83. PVC fabricated bags (made from PVC leather cloth backed jute and polypropylene  84. PVC fabricated bags (made from PVC leather cloth backed with cotton/rayon/ nylon /polyester fabric.  85. PVC leather cloth/ foam leather cloth  86. PVC rigid free foam board or cellular film, foil and sheets of PVC rigid free foam board.  87. PVC riser main pipe with nitrile rubber fitting for handpump.  88. PVC transparent hose  89. Rigid PVC conduit fittings such as junction, boxes, couplers, saddles with base, female, adapter, swith, boxes, adaptable boxes, extension rings, reducers, elbows, tees, loops in boxes, bents etc.  90. Rigid PVC pipes /fittings  91. Rigid PVC biper softlings  92. Spectacle frames made of plastic  93. Synthetic footwear made of NBR or PVC or SBR, including in CR/D/SKD,  94. Synthetic topyers for footwear  95. Toothbrush  7 Rs 60/ kg  97. Vinyl asbestos tiles  98. Vinyl (PVC) floor covering with jute backing  97. Vinyl asbestos tiles  98. Vinyl (PVC) floor covering with jute backing  97. Rs 60/ kg  98. Vinyl (PVC) floor covering with jute backing  99. Stick mixer with plastic body  70. Anion exchange resin  101. Strong acid cation exchange resin  102. Synthetic Ketonic Resin  103. Laser Printer Film (Polyester Based)  104. Fire Hoses – 100% Polyester Filament Yarn Jacketted Synthetic Rubber Lined  105. Polyester Jacketted Synthetic Rubber Lined Fire Hoses  106. Laquer Coated Aluminium Metalized Polyester Film In different colours (Yam Grade)  107. BOPP Film  108. Metallic Yarn Made From Lacquer Coated Aluminium Metalised Polyester Film  109. Poly Isocoyanate Solution containing Resin/Total  50. Solid Content In Ethyl Acetate Solvent  110. Polyester Resin Solution	SI. No.	Description	DEPB Rate	Value Cap
83. PVC fabricated bags (made from PVC leather cloth backed jute and polypropylene 84. PVC fabricated bags (made from PVC leather cloth backed with cotton/rayon/ nylon /polyester fabric. 85. PVC leather cloth/ foam leather cloth 7 Rs 60/ kg 86. PVC rigid free foam board or cellular film, foil and sheets of PVC rigid free foam board. 87. PVC riser main pipe with nitrile rubber fitting for handpump. 88. PVC transparent hose 6 Rs 50/ kg 89. Rigid PVC conduit fittings such as junction, boxes, couplers, saddles with base, female, adapter, swith, boxes, adaptable boxes, extension rings, reducers, elbows, tees, loops in boxes, bents etc. 90. Rigid PVC pipes /fittings 91. Rigid PVC pipes /fittings 92. Spectacle frames made of plastic 8 Rs 60/ kg 93. Synthetic footwear made of NBR or PVC or SBR, including in CKD/SKD, 100, 100, 100, 100, 100, 100, 100, 10	81.	impregnated with glass fibre tissue/ glass fleece tissue or with glass fibre reinforced with rigid PVC	7	Rs60/ kg
83. PVC fabricated bags (made from PVC leather cloth backed jute and polypropylene 84. PVC fabricated bags (made from PVC leather cloth backed with cotton/rayon/ nylon /polyester fabric. 85. PVC leather cloth/ foam leather cloth 7 Rs 60/ kg 86. PVC rigid free foam board or cellular film, foil and sheets of PVC rigid free foam board. 87. PVC riser main pipe with nitrile rubber fitting for handpump. 88. PVC transparent hose 6 Rs 50/ kg 89. Rigid PVC conduit fittings such as junction, boxes, couplers, saddles with base, female, adapter, swith, boxes, adaptable boxes, extension rings, reducers, elbows, tees, loops in boxes, bents etc. 90. Rigid PVC pipes /fittings 91. Rigid PVC pipes /fittings 92. Spectacle frames made of plastic 8 Rs 60/ kg 93. Synthetic footwear made of NBR or PVC or SBR, including in CKD/SKD, 100, 100, 100, 100, 100, 100, 100, 10	82.	PVC compound (Shoe sole grade)	6	Re 60/ kg
84. PVC fabricated bags (made from PVC leather cloth backed with cotton/rayon/ nylon /potyester fabric.  85. PVC leather cloth/ foam1eather cloth  86. PVC rigid free foam board or cellular film, foil and sheets of PVC rigid free foam board.  87. PVC riser main pipe with nitrile rubber fitting for handpump.  88. PVC transparent hose  89. Rigid PVC conduit fittings such as junction, boxes, couplers, saddles with base, female, adapter, swith, boxes, adaptable boxes, extension rings, reducers, elbows, tees, loops in boxes, bents etc.  90. Rigid PVC pipes /fittings  91. Rigid PVC thermoforming film/ sheet/ foil  92. Spectacle frames made of plastic  93. Synthetic footwear made of NBR or PVC or SBR, including in CKD/SKD,  94. Synthetic uppers for footwear  95. Toothbrush  96. Vinyl (PVC) floor covering with jute backing  97. Vinyl asbestos tiles  99. Stick mixer with plastic body  99. Stick mixer with plastic body  100. Anion exchange resin  101. Strong acid cation exchange resin  102. Synthetic Ketonic Resin  103. Laser Printer Film (Polyester Based)  104. Fire Hoses – 100% Polyester Filament Yarn Jacketted Synthetic Rubber Lined  105. Hoses  106. Laquer Coated Aluminium Metalized Polyester Film In different colours (Yam Grade)  107. BOPP Film  108. Metallic Yarn Made From Lacquer Coated Aluminium Metalised Polyester Film  109. Polyester Resin Solution containing Resin/Total Solid Content In Ethyl Acetate Solvent  110. Polyester Resin Solution	83.	PVC fabricated bags (made from PVC leather	4	
86. PVC rigid free foam board or cellular film, foil and sheets of PVC rigid free foam board.  87. PVC riser main pipe with nitrile rubber fitting for handpump.  88. PVC transparent hose  89. Rigid PVC conduit fittings such as junction, boxes, couplers, saddles with base, female, adapter, swith, boxes, adaptable boxes, extension rings, reducers, elbows, tees, loops in boxes, bents etc.  90. Rigid PVC pipes /fittings  91. Rigid PVC thermoforming film/ sheet/ foil  92. Spectacle frames made of plastic  93. Synthetic footwear made of NBR or PVC or SBR, including in CKD/SKD.  94. Synthetic uppers for footwear  95. Toothbrush  96. Vinyl (PVC) floor covering with jute backing  97. Vinyl asbestos tiles  98. Vinyl flooring  99. Stick mixer with plastic body  100. Anion exchange resin  101. Strong acid cation exchange resin  102. Synthetic Ketonic Resin  103. Laser Printer Film (Polyester Based)  104. Fire Hoses – 100% Polyester Filament Yarn Jacketted Synthetic Rubber Lined  105. Polyester Jacketted Synthetic Rubber Lined Fire Hoses  106. Laquer Coated Aluminium Metalized Polyester Film In different colours (Yarn Grade)  107. BOPP Film  108. Metallic Yarn Made From Lacquer Coated Aluminium Metallised Polyester Film  109. Polyester Resin Solution  6 Rs 50/ kg  Rs 50/ kg  Rs 50/ kg  Rs 50/ kg  Rs 60/ kg  Rs 6	84.	cloth backed with cotton/rayon/ nylon /polyester	4	
sheets of PVC rigid free foam board.  87. PVC riser main pipe with nitrile rubber fitting for handpump.  88. PVC transparent hose  89. Rigid PVC conduit fittings such as junction, boxes, couplers, saddles with base, female, adapter, swith, boxes, adaptable boxes, extension rings, reducers, elbows, tees, loops in boxes, bents etc.  90. Rigid PVC pipes /fittings  91. Rigid PVC thermoforming film/ sheet/ foil  92. Spectacle frames made of plastic  93. Synthetic footwear made of NBR or PVC or SBR, including in CKD/SKD.  94. Synthetic uppers for footwear  95. Toothbrush  96. Vinyl (PVC) floor covering with jute backing  97. Vinyl asbestos tiles  98. Vinyl flooring  99. Stick mixer with plastic body  100. Anion exchange resin  101. Strong acid cation exchange resin  102. Synthetic Ketonic Resin  103. Laser Printer Film (Polyester Based)  104. Fire Hoses – 100% Polyester Filament Yarn Jacketted Synthetic Rubber Lined  105. Polyester Jacketted Synthetic Rubber Lined Fire Hoses  106. Laquer Coated Aluminium Metalized Polyester Film In different colours (Yarn Grade)  107. BOPP Film  108. Metallic Yarn Made From Lacquer Coated Aluminium Metallised Polyester Film  109. Polyester Resin Solution  6 Rs.365/- kg  Rs.365/- k	85.	PVC leather cloth/ foam leather cloth	7	Rs 60/ kg
87. PVC riser main pipe with nitrile rubber fitting for handpump.  88. PVC transparent hose  89. Rigid PVC conduit fittings such as junction, boxes, couplers, saddles with base, female, adapter, swith, boxes, adaptable boxes, extension rings, reducers, elbows, tees, loops in boxes, bents etc.  90. Rigid PVC pipes /fittings  91. Rigid PVC thermoforming film/ sheet/ foil  92. Spectacle frames made of plastic  93. Synthetic footwear made of NBR or PVC or SBR, including in CKD/SKD.  94. Synthetic uppers for footwear  95. Toothbrush  96. Vinyl (PVC) floor covering with jute backing  97. Vinyl asbestos tiles  99. Stick mixer with plastic body  99. Stick mixer with plastic body  100. Anion exchange resin  101. Strong acid cation exchange resin  102. Synthetic Ketonic Resin  103. Laser Printer Film (Polyester Based)  104. Fire Hoses – 100% Polyester Filament Yarn  Jacketted Synthetic Rubber Lined  105. Polyester Jacketted Synthetic Rubber Lined Fire Hoses  106. Laquer Coated Aluminium Metalized Polyester Film In different colours (Yam Grade)  107. BOPP Film  108. Metallic Yarn Made From Lacquer Coated Aluminium Metallised Polyester Film  109. Poly Isocyanate Solution containing Resin/Total Solid Content In Ethyl Acetate Solvent  110. Polyester Resin Solution	86.		6	Rs 60/ kg
88. PVC transparent hose 89. Rigid PVC conduit fittings such as junction, boxes, couplers, saddles with base, female, adapter, swith, boxes, adaptable boxes, extension rings, reducers, elbows, tees, loops in boxes, bents etc. 90. Rigid PVC pipes /fittings 91. Rigid PVC thermoforming film/ sheet/ foil 92. Spectacle frames made of plastic 93. Synthetic footwear made of NBR or PVC or SBR, including in CKD/SKD. 94. Synthetic uppers for footwear 95. Toothbrush 96. Vinyl (PVC) filoor covering with jute backing 97. Vinyl asbestos tiles 98. Vinyl flooring 99. Stick mixer with plastic body 100. Anion exchange resin 101. Strong acid cation exchange resin 102. Synthetic Ketonic Resin 103. Laser Printer Film (Polyester Based) 104. Fire Hoses 105. Polyester Jacketted Synthetic Rubber Lined 106. Laquer Coated Aluminium Metalized Polyester Film In different colours (Yam Grade) 107. BOPP Film 108. Metallic Yarn Made From Lacquer Coated Aluminium Metallised Polyester Film 109. Poly Isocyanate Solution containing Resin/Total Solid Content In Ethyl Acetate Solvent 110. Polyester Resin Solution 6. Rs 50/ kg 110. Polyester Resin Solution 110. Polyester Resin Solution	87.	PVC riser main pipe with nitrile rubber fitting for	7	Rs 50/ kg
couplers, saddles with base, female, adapter, swith, boxes, adaptable boxes, extension rings, reducers, elbows, tees, loops in boxes, bents etc.  90. Rigid PVC pipes /fittings 91. Rigid PVC thermoforming film/ sheet/ foil 92. Spectacle frames made of plastic 93. Synthetic footwear made of NBR or PVC or SBR, including in CKD/SKD. 94. Synthetic upers for footwear 95. Toothbrush 96. Vinyl (PVC) floor covering with jute backing 97. Vinyl asbestos tiles 98. Vinyl flooring 99. Stick mixer with plastic body 100. Anion exchange resin 101. Strong acid cation exchange resin 102. Synthetic Ketonic Resin 103. Laser Printer Film (Polyester Based) 104. Fire Hoses – 100% Polyester Filament Yarn Jacketted Synthetic Rubber Lined 105. Polyester Jacketted Synthetic Rubber Lined Fire Hoses 106. Laquer Coated Aluminium Metalized Polyester Film In different colours (Yarn Grade) 107. BOPP Film 108. Metallic Yarn Made From Lacquer Coated Aluminium Metallised Polyester Filam 109. Poly Isocyanate Solution containing Resin/Total Solid Content In Ethyl Acetate Solvent 110. Polyester Resin Solution	88.	PVC transparent hose	6	Rs 50/ kg
91. Rigid PVC thermoforming film/ sheet/ foil 6 Rs 60/ kg 92. Spectacle frames made of plastic 8 Rs 60/ kg 93. Synthetic footwear made of NBR or PVC or SBR, including in CKD/SKD. 94. Synthetic uppers for footwear 9 95. Toothbrush 7 Rs 60/ kg 96. Vinyl (PVC) floor covering with jute backing 7 Rs 60/ kg 97. Vinyl asbestos tiles 9 Rs 50/ kg 98. Vinyl flooring 7 Rs 60/ kg 99. Stick mixer with plastic body 7 100. Anion exchange resin 4 101. Strong acid cation exchange resin 4 102. Synthetic Ketonic Resin 8 103. Laser Printer Film (Polyester Based) 8 104. Fire Hoses – 100% Polyester Filament Yarn Jacketted Synthetic Rubber Lined 5 105. Polyester Jacketted Synthetic Rubber Lined Fire Hoses 107. BoPP Film Metallized Polyester 5 108. Metallic Yarn Made From Lacquer Coated Aluminium Metallised Polyester Film 109. Poly Isocyanate Solution containing Resin/Total 5 Solid Content In Ethyl Acetate Solvent 110. Polyester Resin Solution 6	89	couplers, saddles with base, female, adapter, swith, boxes, adaptable boxes, extension rings,	5	Rs 50/ kg
92. Spectacle frames made of plastic 8 Rs 60/ kg 93. Synthetic footwear made of NBR or PVC or SBR, including in CKD/SKD. 94. Synthetic uppers for footwear 9 95. Toothbrush 7 Rs 60/ kg 96. Vinyl (PVC) floor covering with jute backing 7 Rs 60/ kg 97. Vinyl asbestos tiles 9 Rs 50/ kg 98. Vinyl flooring 7 Rs 60/ kg 99. Stick mixer with plastic body 7 Rs 60/ kg 100. Anion exchange resin 4 101. Strong acid cation exchange resin 4 102. Synthetic Ketonic Resin 8 103. Laser Printer Film (Polyester Based) 6 104. Fire Hoses – 100% Polyester Filament Yarn Jacketted Synthetic Rubber Lined Fire Hoses 105. Polyester Jacketted Synthetic Rubber Lined Fire Hoses Film In different colours (Yarn Grade) 7 106. Laquer Coated Aluminium Metalized Polyester 8 Rs.250/kg 107. BOPP Film 5 Rs.100/kg 108. Metallic Yarn Made From Lacquer Coated Aluminium Metallised Polyester Film 109. Poly Isocyanate Solution containing Resin/Total 5 Solid Content In Ethyl Acetate Solvent 110. Polyester Resin Solution 6	90.	Rigid PVC pipes /fittings	6	Rs 50/ kg
93. Synthetic footwear made of NBR or PVC or SBR, including in CKD/SKD.  94. Synthetic uppers for footwear  95. Toothbrush  96. Vinyl (PVC) floor covering with jute backing  97. Vinyl asbestos tiles  98. Vinyl flooring  99. Stick mixer with plastic body  100. Anion exchange resin  101. Strong acid cation exchange resin  102. Synthetic Ketonic Resin  103. Laser Printer Film (Polyester Based)  104. Fire Hoses – 100% Polyester Filament Yarn Jacketted Synthetic Rubber Lined  105. Polyester Jacketted Synthetic Rubber Lined Fire Hoses  106. Laquer Coated Aluminium Metalized Polyester Film In different colours (Yarn Grade)  107. BOPP Film  108. Metallic Yarn Made From Lacquer Coated Aluminium Metalised Polyester Film  109. Poly Isocyanate Solution containing Resin/Total Solid Content In Ethyl Acetate Solvent  110. Polyester Resin Solution	91.	Rigid PVC thermoforming film/ sheet/ foil		Rs 60/ kg
including in CKD/SKD.  94. Synthetic uppers for footwear  95. Toothbrush  96. Vinyl (PVC) floor covering with jute backing  97. Vinyl asbestos tiles  98. Vinyl flooring  99. Stick mixer with plastic body  100. Anion exchange resin  101. Strong acid cation exchange resin  102. Synthetic Ketonic Resin  103. Laser Printer Film (Polyester Based)  104. Fire Hoses – 100% Polyester Filament Yarn Jacketted Synthetic Rubber Lined  105. Polyester Jacketted Synthetic Rubber Lined Fire Hoses  106. Laquer Coated Aluminium Metalized Polyester  107. BOPP Film  108. Metallic Yarn Made From Lacquer Coated Aluminium Metalised Polyester Film  109. Poly Isocyanate Solution containing Resin/Total Solid Content In Ethyl Acetate Solvent  100. Polyester Resin Solution				Rs 60/ kg
95. Toothbrush 7 Rs 60/ kg 96. Vinyl (PVC) floor covering with jute backing 7 Rs 60/ kg 97. Vinyl asbestos tiles 9 Rs 50/ kg 98. Vinyl flooring 7 Rs 60/ kg 99. Stick mixer with plastic body 7 100. Anion exchange resin 4 101. Strong acid cation exchange resin 4 102. Synthetic Ketonic Resin 8 103. Laser Printer Film (Polyester Based) 6 104. Fire Hoses – 100% Polyester Filament Yarn Jacketted Synthetic Rubber Lined 5 105. Polyester Jacketted Synthetic Rubber Lined Fire Hoses 106. Laquer Coated Aluminium Metalized Polyester 8 106. Laquer Coated Aluminium Metalized Polyester 8 107. BOPP Film 5 Rs.100/kg 108. Metallic Yarn Made From Lacquer Coated 3 Aluminium Metalised Polyester Film 109. Poly Isocyanate Solution containing Resin/Total Solid Content In Ethyl Acetate Solvent 110. Polyester Resin Solution 6	93.	including in CKD/SKD.	9	•
96. Vinyl (PVC) floor covering with jute backing 97. Vinyl asbestos tiles 98. Vinyl flooring 99. Stick mixer with plastic body 70. Anion exchange resin 101. Strong acid cation exchange resin 102. Synthetic Ketonic Resin 103. Laser Printer Film (Polyester Based) 104. Fire Hoses – 100% Polyester Filament Yarn Jacketted Synthetic Rubber Lined 105. Polyester Jacketted Synthetic Rubber Lined Fire Hoses 106. Laquer Coated Aluminium Metalized Polyester Film In different colours (Yarn Grade) 107. BOPP Film 108. Metallic Yarn Made From Lacquer Coated Aluminium Metallised Polyester Film 109. Poly Isocyanate Solution containing Resin/Total Solid Content In Ethyl Acetate Solvent 110. Polyester Resin Solution 6				
97. Vinyl asbestos tiles 9 Rs 50/ kg 98. Vinyl flooring 7 Rs 60/ kg 99. Stick mixer with plastic body 7 100. Anion exchange resin 4 101. Strong acid cation exchange resin 4 102. Synthetic Ketonic Resin 8 103. Laser Printer Film (Polyester Based) 6 104. Fire Hoses – 100% Polyester Filament Yarn Jacketted Synthetic Rubber Lined 5 105. Polyester Jacketted Synthetic Rubber Lined Fire Hoses 106. Laquer Coated Aluminium Metalized Polyester 8 106. Laquer Coated Aluminium Metalized Polyester 8 107. BOPP Film 5 Rs.100/kg 108. Metallic Yarn Made From Lacquer Coated 3 Aluminium Metallised Polyester Film 109. Poly Isocyanate Solution containing Resin/Total 5 Solid Content In Ethyl Acetate Solvent 110. Polyester Resin Solution 6				Rs 60/ kg
98. Vinyl flooring 99. Stick mixer with plastic body 7 100. Anion exchange resin 4 101. Strong acid cation exchange resin 4 102. Synthetic Ketonic Resin 8 103. Laser Printer Film (Polyester Based) 6 104. Fire Hoses – 100% Polyester Filament Yarn Jacketted Synthetic Rubber Lined 7 105. Polyester Jacketted Synthetic Rubber Lined Fire Hoses 106. Laquer Coated Aluminium Metalized Polyester Film In different colours (Yarn Grade) 107. BOPP Film 108. Metallic Yarn Made From Lacquer Coated Aluminium Metallised Polyester Film 109. Poly Isocyanate Solution containing Resin/Total Solid Content In Ethyl Acetate Solvent 110. Polyester Resin Solution				
99. Stick mixer with plastic body 100. Anion exchange resin 4 101. Strong acid cation exchange resin 4 102. Synthetic Ketonic Resin 8 103. Laser Printer Film (Polyester Based) 6 104. Fire Hoses – 100% Polyester Filament Yarn Jacketted Synthetic Rubber Lined 105. Polyester Jacketted Synthetic Rubber Lined Fire Hoses 106. Laquer Coated Aluminium Metalized Polyester Film In different colours (Yarn Grade) 107. BOPP Film 5 Rs.100/kg 108. Metallic Yarn Made From Lacquer Coated Aluminium Metallised Polyester Film 109. Poly Isocyanate Solution containing Resin/Total Solid Content In Ethyl Acetate Solvent 110. Polyester Resin Solution				
100. Anion exchange resin  101. Strong acid cation exchange resin  102. Synthetic Ketonic Resin  103. Laser Printer Film (Polyester Based)  104. Fire Hoses – 100% Polyester Filament Yarn Jacketted Synthetic Rubber Lined  105. Polyester Jacketted Synthetic Rubber Lined Fire Hoses  106. Laquer Coated Aluminium Metalized Polyester Film In different colours (Yarn Grade)  107. BOPP Film  108. Metallic Yarn Made From Lacquer Coated Aluminium Metalised Polyester Film  109. Poly Isocyanate Solution containing Resin/Total Solid Content In Ethyl Acetate Solvent  110. Polyester Resin Solution  6				Rs 60/ kg
101. Strong acid cation exchange resin 102. Synthetic Ketonic Resin 103. Laser Printer Film (Polyester Based) 104. Fire Hoses – 100% Polyester Filament Yarn Jacketted Synthetic Rubber Lined 105. Polyester Jacketted Synthetic Rubber Lined Fire Hoses 106. Laquer Coated Aluminium Metalized Polyester Film In different colours (Yarn Grade) 107. BOPP Film 108. Metallic Yarn Made From Lacquer Coated Aluminium Metallised Polyester Film 109. Poly Isocyanate Solution containing Resin/Total Solid Content In Ethyl Acetate Solvent 110. Polyester Resin Solution 6				
102. Synthetic Ketonic Resin  103. Laser Printer Film (Polyester Based)  104. Fire Hoses – 100% Polyester Filament Yarn Jacketted Synthetic Rubber Lined  105. Polyester Jacketted Synthetic Rubber Lined Fire Hoses  106. Laquer Coated Aluminium Metalized Polyester Film In different colours (Yarn Grade)  107. BOPP Film  108. Metallic Yarn Made From Lacquer Coated Aluminium Metalised Polyester Film  109. Poly Isocyanate Solution containing Resin/Total Solid Content In Ethyl Acetate Solvent  110. Polyester Resin Solution  6				•
103. Laser Printer Film (Polyester Based) 104. Fire Hoses – 100% Polyester Filament Yarn Jacketted Synthetic Rubber Lined 105. Polyester Jacketted Synthetic Rubber Lined Fire Hoses 106. Laquer Coated Aluminium Metalized Polyester Film In different colours (Yarn Grade) 107. BOPP Film 5 Rs.100/kg 108. Metallic Yarn Made From Lacquer Coated Aluminium Metallised Polyester Film 109. Poly Isocyanate Solution containing Resin/Total Solid Content In Ethyl Acetate Solvent 110. Polyester Resin Solution 6				·
104. Fire Hoses – 100% Polyester Filament Yarn Jacketted Synthetic Rubber Lined  105. Polyester Jacketted Synthetic Rubber Lined Fire Hoses  106. Laquer Coated Aluminium Metalized Polyester Film In different colours (Yarn Grade)  107. BOPP Film 5 Rs.100/kg  108. Metallic Yarn Made From Lacquer Coated Aluminium Metallised Polyester Film  109. Poly Isocyanate Solution containing Resin/Total Solid Content In Ethyl Acetate Solvent  110. Polyester Resin Solution  6				•
Jacketted Synthetic Rubber Lined  105. Polyester Jacketted Synthetic Rubber Lined Fire Hoses  106. Laquer Coated Aluminium Metalized Polyester Film In different colours (Yarn Grade)  107. BOPP Film 5 Rs.100/kg  108. Metallic Yarn Made From Lacquer Coated 3 Aluminium Metallised Polyester Film  109. Poly Isocyanate Solution containing Resin/Total 6 Rs.365/- k Solid Content In Ethyl Acetate Solvent  110. Polyester Resin Solution 6				
Hoses  106. Laquer Coated Aluminium Metalized Polyester Film In different colours (Yarn Grade)  107. BOPP Film 5 Rs.100/kg  108. Metallic Yarn Made From Lacquer Coated 3     Aluminium Metallised Polyester Film  109. Poly Isocyanate Solution containing Resin/Total 6 Rs.365/- k     Solid Content In Ethyl Acetate Solvent  110. Polyester Resin Solution 6	104.	,	5	•
Film In different colours (Yarn Grade)  107. BOPP Film  108. Metallic Yarn Made From Lacquer Coated Aluminium Metallised Polyester Film  109. Poly Isocyanate Solution containing Resin/Total Solid Content In Ethyl Acetate Solvent  110. Polyester Resin Solution  6	105.		5	
107. BOPP Film 5 Rs.100/kg 108. Metallic Yarn Made From Lacquer Coated 3 Aluminium Metallised Polyester Film 109. Poly Isocyanate Solution containing Resin/Total 6 Rs.365/- k Solid Content In Ethyl Acetate Solvent 110. Polyester Resin Solution 6	106.		8	Rs.250/kgs
108. Metallic Yarn Made From Lacquer Coated Aluminium Metallised Polyester Film  109. Poly Isocyanate Solution containing Resin/Total Solid Content In Ethyl Acetate Solvent  110. Polyester Resin Solution  6	107.		. 5	Rs.100/kg
109. Poly Isocyanate Solution containing Resin/Total 6 Rs.365/- k Solid Content In Ethyl Acetate Solvent 110. Polyester Resin Solution 6			3	•
110. Polyester Resin Solution 6	109.	Poly Isocyanate Solution containing Resin/Total	6	Rs.365/- kg
	110.		6	
	111.	Poly Propylene Multi Filament Yarn	4	Rs. 65/kg

SI. No.	Description	DEPB Rate	Value Cap
112.	Polyurethene Resin Solution containing Resin In Ethyl Acetate Solvent /Methyl Ethyl Ketone Solvent	6	·
113.	Polyurethene Resin Solution containing Resin/total solid content In Ethyl Acetate/ methyl ethyl ketone solvent.	6	
114.	PVC Resin	4	
115.	Sun Control Polyester Film (Reflective/ Non Reflective Single/ Two Ply with Liner, With/Without Scratch Resistant Coating	8	Rs.5/- sq. ft.
116.	Poly Jute Bag	3	
117.	Acrylonitrile monomer	7	
118.	Fabricated items made of PVC Leather Cloth/Sheeting/Sheet/Film	4	•
119.	Rigid PVC Casing pipe	5	Rs.50/-kg
120.	Safety halmet	6	Rs.95/- per piece
121	Articles made of HDPE/PP twine rope	6	Rs 60/ kg
122.	Sterilised disposable syringe with or without needle	3	·
123.	Yarn of HDPE/PP	6	Rs 50/ kg
124.	Ropes and twine of HDPE/PP	6	Rs. 60-/ per kg.
125	Double Blood Bag with Tubing	4	
126.	Plastic Hand Gloves made from HDPE/LDPE/EVA	3	
127.	PVC Fill Media	4	
128.	PVC Mist Eliminator/ Tube Settler	3	
129.	PVC Profiles with steel strips .	3	. ·
130A	Printed flexible packaging material of one layer or printed or unprinted adhesive laminated /extrusion laminated flexible packaging material of multilayers of relevant substrate with or without hotmel in the form of rolls/ strips/ sheets/ tabels/wrappers or in pouch form (for pouch)	7	Rs.200/- per Kg
130B	Printed flexible packaging material of one layer or printed or unprinted adhesive laminated /extrusion laminated flexible packaging material of multilayers of relevant substrate with or without hotmel in the form of rolls/strips/ sheets/ labels/ wrappers or in pouch form (for others)	7	Rs150/- per Kg
131.	Poly Propylene – (Homo-Polymer)	4	
132.	Polypropylene Mats	6	Rs. 50/-per Kg
133.	Sulphonated Polyethylene Terephthalate Powder (Polyester Based Resin).	4	
134.	Poly Propylene (Co-polymer)	3	
135	Deleted		
136	Cross Linked Polystyrene	2	•

SI. No.	Description	DEPB Rate	Value Cap
137	ION Exchange Resin	1	
138	Low Density Potyethylene (LDPE)	3	
139	I.V. Cannula	3	
140	Fibreglass Tissue with UF/PF Resin content minimum 17% (Reinforced with Fibreglass yarn)	7	•
141	Nylon Twine	9	Rs.125/- per kg
142	Hot Stamping foil	9	Rs.240/- per kg

	UCT GROUP: LEATHER AND LEATHER PRODUCTUCT CODE 64		<del> </del>
			<del></del>
SI.	Export Product	DEPB rate	Value Cap
No.	All times of leather represents institution	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
1	All types of leather garments including Coats/Jackets	5	•
2	Children Leather Shoes including in CKD/SKD	4	
	Children Rubber and Canvas Shoes with moulded		•
. 3	soles including in CKD/SKD	7	•
	Finished Leather for general purpose / shoe upper		
4	lining/ garments	6	•
5A	Gents Leather half/ full Shoe Uppers including in	5	
DA	CKD/SKD	5	•
5B	Gents leather half/full boot uppers including in	5	
	CKD/SKD		
6_	Gents leather boots including in CKD/SKD	5	
7	Gents/ladies leather sandles uppers	5	
8	Gents leather Sandles with PU Soles/ Rubber	5	
	sole/PVC Soles_		
9	Gents leather shoes including in CKD/SKD	5	•
10	Gents Rubber and Canvas Shoes with moulded	7	
11	sole including in CKD/SKD Industrial Hand gloves	3	-
12	Ladies leather shoes including in CKD/SKD	5	
13	Ladies leather boots including in CKD/SKD	5	
14	Ladies leather shoe/ boot uppers	5	<del>-</del>
<del> </del>	Ladies leather sandles with PU sole/ Rubber Sole/		<u> </u>
15	PVC sole	4	•
	Ladies Rubber and Canvas shoes with moulded		
16	soles including in CKD/SKD	7	•
. ,	Leather bags, all sorts (like Handbags, shoulder		
	bags, shopping bags, portfolio travel bags, school		
17	bags, ladies bags, mens bags, Brief cases,	5	•
	Attache cases, Pouch bags, Clutch bags, Evening		
	bags, Rucksacs, Ladies folio, Bags.		
18	Leather golf gloves	5	<u> </u>
19	Leather waist belts.	3	<u> </u>
	Leather wallets, Purses, Key cases, Card holders,		
	Coil purses, Bill folds , Spects cases, Toilet cases,	,	
	Passport covers, Cigarette cases, Lipstick cases,		

SI. No.	Description	DEPB Rate	Value Cap
20	Cosmetics cases, Pen cases, Memo cases, Cheque book covers, Ring binders, Book covers, Tie cases, Vanity cases, Desktop sets, Camera cases, planners.	4	
21	Rubber and Canvas footwear with rolled soles.	7	
22	Sports shoes with leather upper and moulded sole/	6	
	PVC sole including in CKD/SKD.		
23	Unstiched Gents leather shoe uppers	4	
24	PU Unit sole	7	
25	Leather portfolio	5	
26	Fine/fancy leather gloves	5	
27	Leather-cum-Synthetic Golf gloves.	5	
28	Synthetic Golf gloves.	5	

Produc	t Group: Sports Goods		
Produc	t Code: 65		
SI.No.	Description	DEPB rate	Value cap
1	Cricket Bats	5	
2	Football	5	
3	Indoor felt football/soccer balls having felt football material	5	
4	Boxing Gloves of PVC/PU leather cloth	5	•

Produc	Product Group: Fish and Fish Products				
Produc	t Code: 66				
SI.No.	Description	DEPB rate	Value cap		
1	Fish, Crustaceans, Molluscs, Aquatic, Invertebrates and any Aquatic Animal product of marine or fresh water origin in live or chilled or dried form, including Ornamental Fish and any Aquatic Animal product of marine or fresh water origin not covered under S.No. 2 below.	1			
2	Fish, Crustaceans, Molluscs, Aquatic, Invertebrates and any Aquatic Animal product of marine or fresh water origin in frozen form.	3			

Produc	t Group: Food Products		
Produc	t Code: 67		
SI.No.	Description	DEPB rate	Value cap
1	Bulk Tea/Tea bags/ Tea in consumer pack	1 .	
2	Chicory/Coffee/Tea packed in OTS Cans	1	
3	Chutneys/condiments paste/ Vegetables/ pickles packed in OTS cans	1	
4	Fruit jams/ fruit Jelly packed in OTS cans	1	
5	Fruit juice Pulp/concentrates, packed in OTS cans	1	
6	Salt packed in HDPE/LDPE/PP Woven bags	1	
7	Walnut kernels packed in consumer pack.	1	
8	Biscuits	1	

SI. No.	Description	DEPB Rate	Value Cap
9	Meat & Meat Products	1	<u> </u>
10	White Sugar	2	
11	Cocoa Butter equivalent (CBE)	3	

Produc	t Group: Handicrafts	,	
Produc	t Code: 68		
SI.No.	Description	DEPB rate	Value cap
1	Brass art wares	4	•
2	Brass fittings	4	
3	Electro plated nickel silver ware (EPNS)	3	
4	German silver scrap artwares excluding EPNS Wares	4	
5	Hand Knotted/ Woven/ Tufted wool carpets, Indo- Tibetan carpets, Hand made Wool Druggets (Durries)	3	
6	Handicrafts made of Galvanised Iron articles with Brass fittings containing 60% Brass Scrap and 40% G.P Sheets	4	
7	Artistic & Decorative crafted stone products (Handicrafts) made out of granite.	3	

Product Group: Electronics					
Product	Product Code: 83				
S.No.	Export Product	DEPB rate	Value Cap		
1	Electronic Rotary Spraying Machine/Cabin of different types / widths fitted with or without steam operation chambers, guns, pumps, economizer.	7			
2	Computer Printer Ribbon/ Cartidges/ Cassette	7 .	Rs.35.00/ Piece		
3	CR Terminal	6	Rs.210.00/ Piece		
4	Digital Clamp on Ammeter Tongtester	8	•		
5	Digital Panel Meter for Frequency Measurement	6			
6	Digital Panel Meter/ Moduls for Voltage Current	5			
7 .	Electonic Area Measuring Machine	6			
8	Electronic Digital Multimeters	5			
9	Electronic Insulation Tester	5			
10	Electronic Transducer for Voltage, Current, Frequency, Watts, VAR, PowerFactor, Temperature Measurement.	5 .			
11	Inked Jumbo Rolls of Computer Printer Ribbon	8			
12	Deleted				
13	Deleted				
14	Deleted				
15	Cassette Tape Recorder / Player (including	, 8			

SI. No.	Description	DEPB Rate	Value Cap
	CKD/ SKD thereof)	<u>.</u>	
16	Deleted	•	<del></del>
17	Colour Monitors / CRT Display Monitors (Colour)	8	
18	Dot Matrix Printers (9 pin/wire 132 column)	3	
19	Electronic Switching Systems including	5	
	RAX/MAX/TAX/EPABX/KTS ·		
20	Electronic Typewriters	6	
21	Fax Machine	6	Ţ .
22	Floppy Disk Drive 3.5"	5	
23	Floppy Disk Drive 5.25"	5	
24	Key boards (88/101/102 keys)	5	
25	Monochrome Monitor 14" CGA/MGA/VGA	5	
26	Monochrome Monitor 14" VGA/SVGA	5	
27	Multichannel Tunner (including CKD/SKD/thereof)	1	•
28	Public Address Systems / Public Address Equipment (including CKD/SKD thereof)	9	
29	Quartz analog clocks / time pieces with or without Alarm/ Chime / Pendulum function &	8	Rs.150.00 / Piece
	Quartz timing Mechanism/Movement for the above types of clocks/Time Pieces (incasing)/SKD condition		
30	Quartz analog Watches - Digital Electronic Watches	9	Rs.600.00 / Piece
31A	Radios (including CKD/SKD thereof) with cabinet	8	Rs.300.00 / Piece
31B	Radios (including CKD/SKD thereof) without cabinet	8	Rs.275.00 / Piece
32	Telecom Transmission Equipment	5	
33	Telephone Answering Machine	5	-
34	Telephone Instruments (Push Button Telephones) including CKD/SKD thereof.	5	•
35A	Televisions- B.W of all screen sizes including projection T.V. and video projector with cabinet; whether in CBU, CKD or SKD from and with or without Remote Control	9	Rs.2600.00/ Piece
35B	Televisions- B.W of all screen sizes including projection T.V. and video projector without cabinet; whether in CBU, CKD or SKD from and with or without Remote Control	9	Rs.2600.00/ Piece
36A	Televisions- Colour of all Screen sizes including projection T.V. and video projector with cabinet, in CKD/SKD/CBU thereof (for size upto and including 17") with or without remote control	9	Rs.4200.00/ Piece
. 36B	Televisions- Colour of all Screen sizes including projection T.V. and video projector with cabinet, in CKD/SKD/CBU thereof (for size above 17" excluding 17") with or without remote control	9	Rs.8700.00/ Piece

projection T.V. and video projector without cabinet, in CKD/SKD/CBU thereof (for size upto and including 17") with or without remote control cabinet, in CKD/SKD/CBU thereof (for size above 17" excluding 17") with or without remote control cabinet, in CKD/SKD/CBU thereof (for size above 17" excluding 17") with or without remote control Two-in-one (Radio-cum-Tape Recorder) (including CKD/SKD thereof) Piece VCR	SI. No.	Description	DEPB Rate	Value Cap
Televisions - Colour of all Screen sizes including projection T.V. and video projector without cabinet, in CKD/SKD/CBU thereof (for size above 17" excluding 17") with or without remote control   Two-in-one (Radio-cum-Tape Recorder)   Two-in-one (Radio-cum-Tape Recorder)   Two-in-one (Radio-cum-Tape Recorder)   Rs.1800.00/ Piece   Rs.1800.00/	36C	projection T.V. and video projector without cabinet, in CKD/SKD/CBU thereof (for size upto	9	Rs.4200.00/ Piece
(including CKD/SKD thereof)	36D	Televisions- Colour of all Screen sizes including projection T.V. and video projector without cabinet, in CKD/SKD/CBU thereof (for size above 17" excluding 17") with or without remote	9	Rs.8700.00/ Piece
39    VCR (including CKD/SKD thereof)   6	37		7	Rs.1800.00/ Piece
39	38	VCP (including CKD/SKD thereof)	6	
40   X-Terminal   4	39		6	
42A         All types of Video Cassettes         6         Rs.100.00/ Piece           42B         All types of Audio Cassettes         6         Rs.35.00/ Piece           43         Coil, Transformer, Inductors         6            44A         Connectors         7            44B         Relays         7            44C         Switches         7            44D         Read Relays / Reed switches         7            45B         High resolution photo maks         7            45C         Capacitions Grade Metalized Plastic Film         7            45C         Capacitiors Grade Metalized Plastic Film         7            45C         Capacitiors Grade Metalized Plastic Film         7            45C         Capacitions Grade Metalized Plastic Film         2            47			4	· ·
42A         All types of Video Cassettes         6         Rs.100.00/ Piece           42B         All types of Audio Cassettes         6         Rs.35.00/ Piece           43         Coil, Transformer, Inductors         6            44A         Connectors         7            44B         Relays         7            44C         Switches         7            44D         Read Relays / Reed switches         7            45B         High resolution photo maks         7            45C         Capacitions Grade Metalized Plastic Film         7            45C         Capacitiors Grade Metalized Plastic Film         7            45C         Capacitiors Grade Metalized Plastic Film         7            45C         Capacitions Grade Metalized Plastic Film         2            47	41	Deleted		
Add Connectors  44A Connectors  44B Relays  7  44C Switches  7  45A Copper clad laminates  45B High resolution photo maks  45C Capacitiors Grade Metalized Plastic Film  46 Crystal  47 DC Micromotor  48 Deflection Components  5 Delay line  50 Hard/Soft Ferrite Parts  51 Cast Alloy permanent magnets  52 Liquid Crystal Display  53 Magnetic Head (Audio)  54 Magnetic Tape/ Floppy Diskette/ Head Cleaning  55 Diskette  56 Solar Cells / Modules  57 Diskette Monitor tube, vacuum interrupter Tube and Gas discharge tube  59 Etched or Formed Aluminium Foil  60 Glass To Metal Seals			6	
44A         Connectors         7           44B         Relays         7           44C         Switches         7           44D         Read Relays / Reed switches         7           45A         Copper clad laminates         7           45B         High resolution photo maks         7           45C         Capacitiors Grade Metalized Plastic Film         7           46         Crystal         2           47         DC Micromotor         3           48         Deflection Components         5           49         Delay line         5           50         Hard/Soft Ferrite Parts         1           51         Cast Alloy permanent magnets         3           52         Liquid Crystal Display         3           53         Magnetic Head (Audio)         5           54         Magnetic Tape/ Floppy Diskette/ Head Cleaning         5           Diskette         5         Semiconductor Devices         2           55         Semiconductor Devices         2           56         Solar Cells / Modules         2           57         Tape deck mechanism         5           58A         Colour picture tube for TV	42B	All types of Audio Cassettes	6	
44B       Relays       7         44C       Switches       7         44D       Read Relays / Reed switches       7         45A       Copper clad laminates       7         45B       High resolution photo maks       7         45C       Capacitiors Grade Metalized Plastic Film       7         46       Crystal       2         47       DC Micromotor       3         48       Deflection Components       5         49       Delay line       5         50       Hard/Soft Ferrite Parts       1         51       Cast Alloy permanent magnets       3         52       Liquid Crystal Display       3         53       Magnetic Head (Audio)       5         54       Magnetic Tape/ Floppy Diskette/ Head Cleaning Diskette       5         55       Semiconductor Devices       2         56       Solar Cells / Modules       2         57       Tape deck mechanism       5         58A       Colour picture tube for TV       7         58B       Black & White (Monochrome) Picture Tube for TV       7         58C       Monitor tube, vacuum interrupter Tube and Gas discharge tube       3         59 <t< td=""><td>43</td><td>Coil, Transformer, Inductors</td><td></td><td></td></t<>	43	Coil, Transformer, Inductors		
44C         Switches         7           44D         Read Relays / Reed switches         7           45A         Copper clad laminates         7           45B         High resolution photo maks         7           45C         Capacitiors Grade Metalized Plastic Film         7           46         Crystal         2           47         DC Micromotor         3           48         Deflection Components         5           49         Delay line         5           50         Hard/Soft Ferrite Parts         1           51         Cast Alloy permanent magnets         3           52         Liquid Crystal Display         3           53         Magnetic Head (Audio)         5           54         Magnetic Tape/ Floppy Diskette/ Head Cleaning Diskette         5           55         Semiconductor Devices         2           56         Solar Cells / Modules         2           57         Tape deck mechanism         5           58A         Colour picture tube for TV         7           58B         Black & White (Monochrome) Picture Tube for TV           58C         Monitor tube, vacuum interrupter Tube and Gas discharge tube         3	44A	Connectors		
44D Read Relays / Reed switches  45A Copper clad laminates  7  45B High resolution photo maks  7  45C Capacitiors Grade Metalized Plastic Film  7  46 Crystal  2  47 DC Micromotor  3 Deflection Components  5 Delay line  50 Hard/Soft Ferrite Parts  51 Cast Alloy permanent magnets  52 Liquid Crystal Display  53 Magnetic Head (Audio)  54 Magnetic Tape/ Floppy Diskette/ Head Cleaning Diskette  55 Semiconductor Devices  56 Solar Cells / Modules  57 Tape deck mechanism  58 Colour picture tube for TV  58C Monitor tube, vacuum interrupter Tube and Gas discharge tube  59 Etched or Formed Aluminium Foil  8 Tape deck metal Seals  8	44B	Relays		
45A Copper clad laminates 7 45B High resolution photo maks 7 45C Capacitiors Grade Metalized Plastic Film 7 46 Crystal 2 47 DC Micromotor 3 48 Deflection Components 5 49 Delay line 5 50 Hard/Soft Ferrite Parts 1 51 Cast Alloy permanent magnets 3 52 Liquid Crystal Display 3 53 Magnetic Head (Audio) 5 54 Magnetic Tape/ Floppy Diskette/ Head Cleaning Diskette 5 55 Semiconductor Devices 2 56 Solar Cells / Modules 5 57 Tape deck mechanism 5 58A Colour picture tube for TV 7 58B Black & White (Monochrome) Picture Tube for TV 7 58C Monitor tube, vacuum interrupter Tube and Gas discharge tube 59 Etched or Formed Aluminium Foil 3 60 Glass To Metal Seals 8	44C	Switches	7	
45A Copper clad laminates  45B High resolution photo maks  45C Capacitiors Grade Metalized Plastic Film  7 46 Crystal  2 47 DC Micromotor  3 48 Deflection Components  5 5 50 Hard/Soft Ferrite Parts  51 Cast Alloy permanent magnets  52 Liquid Crystal Display  53 Magnetic Head (Audio)  54 Magnetic Tape/ Floppy Diskette/ Head Cleaning Diskette  55 Semiconductor Devices  56 Solar Cells / Modules  57 Tape deck mechanism  58 Colour picture tube for TV  58C Monitor tube, vacuum interrupter Tube and Gas discharge tube  59 Etched or Formed Aluminium Foil  60 Glass To Metal Seals	44D	Read Relays / Reed switches	7.	
45B   High resolution photo maks   7	45A		7	
46 Crystal 2 47 DC Micromotor 3 48 Deflection Components 5 49 Delay line 5 50 Hard/Soft Ferrite Parts 1 51 Cast Alloy permanent magnets 3 52 Liquid Crystal Display 3 53 Magnetic Head (Audio) 5 54 Magnetic Tape/ Floppy Diskette/ Head Cleaning Diskette 5 55 Semiconductor Devices 2 56 Solar Cells / Modules 2 57 Tape deck mechanism 5 58A Colour picture tube for TV 7 58B Black & White (Monochrome) Picture Tube for TV 7 58C Monitor tube, vacuum interrupter Tube and Gas discharge tube 59 Etched or Formed Aluminium Foil 3 60 Glass To Metal Seals 8	45B		7	
46       Crystal       2         47       DC Micromotor       3         48       Deflection Components       5         49       Delay line       5         50       Hard/Soft Ferrite Parts       1         51       Cast Alloy permanent magnets       3         51       Cast Alloy permanent magnets       3         52       Liquid Crystal Display       3         53       Magnetic Head (Audio)       5         54       Magnetic Tape/ Floppy Diskette/ Head Cleaning Diskette       5         55       Semiconductor Devices       2         55       Semiconductor Devices       2         56       Solar Cells / Modules       2         57       Tape deck mechanism       5         58A       Colour picture tube for TV       7         58B       Black & White (Monochrome) Picture Tube for TV       7         58C       Monitor tube, vacuum interrupter Tube and Gas discharge tube       3         59       Etched or Formed Aluminium Foil       3         60       Glass To Metal Seals       8	45C		7	
47         DC Micromotor         3           48         Deflection Components         5           49         Delay line         5           50         Hard/Soft Ferrite Parts         1           51         Cast Alloy permanent magnets         3           52         Liquid Crystal Display         3           53         Magnetic Head (Audio)         6           54         Magnetic Tape/ Floppy Diskette/ Head Cleaning Diskette         5           55         Semiconductor Devices         2           56         Solar Cells / Modules         2           57         Tape deck mechanism         5           58A         Colour picture tube for TV         7           58B         Black & White (Monochrome) Picture Tube for TV         7           58C         Monitor tube, vacuum interrupter Tube and Gas discharge tube         3           59         Etched or Formed Aluminium Foil         3           60         Glass To Metal Seals         8	46		2	
A8	47		3	
49 Delay line 5 50 Hard/Soft Ferrite Parts 1 51 Cast Alloy permanent magnets 3 52 Liquid Crystal Display 3 53 Magnetic Head (Audio) 5 54 Magnetic Tape/ Floppy Diskette/ Head Cleaning Diskette 55 Semiconductor Devices 2 56 Solar Cells / Modules 2 57 Tape deck mechanism 5 58A Colour picture tube for TV 7 58B Black & White (Monochrome) Picture Tube for TV 58C Monitor tube, vacuum interrupter Tube and Gas discharge tube 59 Etched or Formed Aluminium Foil 3 60 Glass To Metal Seals 8		Deflection Components	5 ,	
50 Hard/Soft Ferrite Parts 51 Cast Alloy permanent magnets 52 Liquid Crystal Display 53 Magnetic Head (Audio) 54 Magnetic Tape/ Floppy Diskette/ Head Cleaning Diskette 55 Semiconductor Devices 56 Solar Cells / Modules 57 Tape deck mechanism 58A Colour picture tube for TV 58B Black & White (Monochrome) Picture Tube for TV 58C Monitor tube, vacuum interrupter Tube and Gas discharge tube 59 Etched or Formed Aluminium Foil 60 Glass To Metal Seals			5	
51 Cast Alloy permanent magnets 52 Liquid Crystal Display 53 Magnetic Head (Audio) 54 Magnetic Tape/ Floppy Diskette/ Head Cleaning Diskette 55 Semiconductor Devices 56 Solar Cells / Modules 57 Tape deck mechanism 58A Colour picture tube for TV 58B Black & White (Monochrome) Picture Tube for TV 58C Monitor tube, vacuum interrupter Tube and Gas discharge tube 59 Etched or Formed Aluminium Foil 60 Glass To Metal Seals			1	
52 Liquid Crystal Display 53 Magnetic Head (Audio) 54 Magnetic Tape/ Floppy Diskette/ Head Cleaning Diskette 55 Semiconductor Devices 56 Solar Cells / Modules 57 Tape deck mechanism 58A Colour picture tube for TV 78B Black & White (Monochrome) Picture Tube for TV 58C Monitor tube, vacuum interrupter Tube and Gas discharge tube 59 Etched or Formed Aluminium Foil 60 Glass To Metal Seals			3	
53 Magnetic Head (Audio) 5 54 Magnetic Tape/ Floppy Diskette/ Head Cleaning 5 Diskette 55 Semiconductor Devices 2 56 Solar Cells / Modules 2 57 Tape deck mechanism 5 58A Colour picture tube for TV 7 58B Black & White (Monochrome) Picture Tube for TV 58C Monitor tube, vacuum interrupter Tube and Gas discharge tube 3 59 Etched or Formed Aluminium Foil 3 60 Glass To Metal Seals 8			3	
54 Magnetic Tape/ Floppy Diskette/ Head Cleaning Diskette  55 Semiconductor Devices 2 56 Solar Cells / Modules 2 57 Tape deck mechanism 5 58A Colour picture tube for TV 58B Black & White (Monochrome) Picture Tube for TV  58C Monitor tube, vacuum interrupter Tube and Gas discharge tube  59 Etched or Formed Aluminium Foil 3 60 Glass To Metal Seals			5	
56 Solar Cells / Modules  57 Tape deck mechanism  58 Colour picture tube for TV  58B Black & White (Monochrome) Picture Tube for TV  58C Monitor tube, vacuum interrupter Tube and Gas discharge tube  59 Etched or Formed Aluminium Foil  60 Glass To Metal Seals		Magnetic Tape/ Floppy Diskette/ Head Cleaning	5	•
56 Solar Cells / Modules  57 Tape deck mechanism  58 Colour picture tube for TV  58B Black & White (Monochrome) Picture Tube for TV  58C Monitor tube, vacuum interrupter Tube and Gas discharge tube  59 Etched or Formed Aluminium Foil  60 Glass To Metal Seals	55	Semiconductor Devices	2	
57 Tape deck mechanism 5 58A Colour picture tube for TV 7 58B Black & White (Monochrome) Picture Tube for TV 58C Monitor tube, vacuum interrupter Tube and Gas discharge tube 3 59 Etched or Formed Aluminium Foil 3 60 Glass To Metal Seals 8				
58A Colour picture tube for TV  58B Black & White (Monochrome) Picture Tube for TV  58C Monitor tube, vacuum interrupter Tube and Gas discharge tube  59 Etched or Formed Aluminium Foil  60 Glass To Metal Seals				
58B Black & White (Monochrome) Picture Tube for TV  58C Monitor tube, vacuum interrupter Tube and Gas discharge tube  59 Etched or Formed Aluminium Foil 3  60 Glass To Metal Seals				
discharge tube  59 Etched or Formed Aluminium Foil  60 Glass To Metal Seals  8		Black & White (Monochrome) Picture Tube for TV		
59 Etched or Formed Aluminium Foil 3 60 Glass To Metal Seals 8	58C		3	
60 Glass To Metal Seals 8	59		3	
OF CIRCUITORIES			8	
V	61	Heat Sinks	4	<del> </del>

SI. No.	Description	DEPB Rate	Value Cap
62	Hybrid Microcircuits	4	Τ .
63	Lead Frames	4	
64	Deleted		
65	Potentiometers / Resistors	5	
66	Selenium Rectifier	9	
67	Silane Treated Glass Fabric/Cloth	3	
68	Deleted	•	
69	Telescopic Antenna	10	
70	TV Glass Bulbs/Shells/Glass Parts for TV Picture Tubes	9	
71	CRT Glass Bulbs/Shells for CRT Tubes	9	
72	Electro deposited Copper Foil	9	
73	Pick-Up Cartridge Stylii	4	,
74	Piezo Electronic Elements/ Ceremic Substrates / Silvered of Unsilvered Discs/ Dielectric/ Metalised/ Unmetalised Ceremic Rids	2	
75	Resistive Arrays	5	
76	Video Head Drum Assembly	5	•
77	Deleted		<u> </u>
78	PC Boards (Unpopulated)	4	
79	Deleted		
80	Pre-Calcined Ferrite Powder (Spray Dried / Non-Spray Dried)	5	
81	Deleted		
82A	Loud Speakers	4	
82B	Microphones	1	
83	T.V. Tunner	1	
84	Gamma Ferric Oxide (Audio Grade)	4	
85	Dish Anteena	7	
86	Floppy Diskettes loaded with software (including information/data)	2	Rs.450.00 / Piece
87	Optical Fibre cable (armoured /unarmoured)	5	
88	Quartz Analogue Wrist Watch Movement (including CKD/SKD thereof)	8	
89	Computer Motherboards OR PC Motherboards	3	

Produc	Product Group: Miscellaneous Products				
Produc	t Code: 90				
SI.No.	Description	DEPB rate	Value cap		
1	Acetate Cigarette filter Rods-24.5 mm x 120 mm	7			
2	Both side Prelaminated particle/MDF Board of	8			
	relevant Thickness				
3	Bowl Carysil Kitchen Sink	3			
4	Cigarettes Packed in consumer packs	4			
5	Coconut oil packed in HDPE bottles	1			
6	Cut & Polished Chatones/Stones Foiled	8	Rs. 150/Kg		
	(Assorted/ Unassorted)				
7	Cut & Polished Cubic Zirconia	4			

SI. No.	Description	DEPB Rate	Value Cap
8	Cut and Polished Synthetic Stones	4	
9	Finished Glass Beads including pressed finished	8	Rs. 150/Kg
	glass beads.	O	Ns. 150/Ng
10	Fire Polished Moulded Glass Chatons (Foiled)	8	Rs. 150/Kg
11	Safety Matches	6	
12	Inflatable Life-Raft Complete with all other parts as per solas pack "A" alongwith the accessories	2	
13	Machine Cut Glass Chatons	8	Rs. 150/Kg
14	Match Skillets made out of white board	6	3
15	Moulded Paper Pulp Egg Trays	1	
16	Paper Tags	2	
17	Boxes/ Cartons (either in whole or in CKD/SKD	6	
''	condition or relevant material in pieces cut to size/	J	
	shape fit to be fashioned into boxes/cartons)		
	made out of Paper Board/ Corrugated Card board/		
	Laminated Board/ Kraft Paper/ Printed or		
	Unprinted, Laminated or Unlaminated, Coated or		
	Uncoated, Varnished or Unvarnished		
18	PU Painted Chairs made of Rubber Wood -	6	
10	White/Black	0	
19	Tobacco/Sweet Tobacco/Tobacco Paste Packed	2	
19		2	,
00	in the relevant packing material		<del>-</del>
20	Cast Coated Paper/ Paper Board	4	
21	Water based correction fluid (Minimum 50%	4	
	Titanium Dioxide and 10% Acrylic Resin) in	•	
-	Plastic bottle with brush.		
22	(a) Export Products, covered under Standard	1	
	Input Output Norms and for which no specific		
	DEEB rates have been notified, packed in plastic		
	and /or paper packaging material or any		
<u></u>	combination thereof.		
	(b) Export Products covered under stand Input	7	
	Output Norms and for which no specific DEEB		
	rates have been notified packed in any packaging	,	·
	material or combination thereof except at "a"		
	above		
	(c) Agro products, including processed products	1	
	thereof, covered under standard Input Output		
	norms and for which either no specific rate exists		
	or the specific rate, if any, is below 2%, packed in		
	consumer packs of 1 Kg or less with such details		
	as the generic or common name of the product		
	packed, list of ingredients (in case of processed		
	agro products), not qty, date of packing and "best		
	before" date printed on the package, (not for		
	products with DEPB rate >2%		+
23	Black/Red iron oxide pigment	5	
24	Jute Soil Saver	1	

SI. No.	Description	DEPB √Rate	Value Cap
25	Jute Yarn/Jute Twine	ï	
26	a. Hessian cloth	4	Rs. 40/Kg
	b. Hessian made-up	4	Rs. 55/Kg
27	a. Sacking cloth	5	Rs. 30/Kg
	b. Sacking made-up	5	Rs. 40/Kg
28	Soft Stuffed Toys made of Pile Fabric	6	
29	Shellac	7	Rs.180/Kg
30	Cigarette Packaging Materials viz., Hinge-lid packets/Hinge-lid blanks, Cigarette Card Board Outers/Display Outers, Bundle Wrap/Gay Wrap/Square End Parcel and Soft Cup Labels	5	Rs. 122/Kg

\*\*\*\*